

Spezialkatalog Wundversorgung

2024/2025

Auflage 4

ägnw-direkt

... von Ihrer ärztegenossenschaft ägnw eG



ägnw-direkt Handels- und Dienstleistungsgesellschaft mbH & Co. KG
Ofener Straße 7, 26121 Oldenburg
Telefon: 0441/21970630 Fax 0441/21970633
Internet: www.aegnw-direkt.de
E-Mail: kontakt@aegnw-direkt.de

ägnw-direkt Handels- und Dienstleistungsgesellschaft mbH & Co. KG

ist ein Tochterunternehmen der ägnw eG Ärztegenossenschaft Niedersachsen • Bremen.

Unsere Aufgabe ist es, auf einfachem Wege zu helfen, die Kosten Ihres Unternehmens zu senken und Dienstleistungen anzubieten, die Ihre Praxis entlastet.

Unsere Tätigkeitsfelder:

- Praxis- und Sprechstundenbedarf
- Medizintechnik
- Wundmanagement
- Abrechnungsdienstleistungen
- Lohnbuchhaltung für Arztpraxen und Pflegedienste
- Hygienemanagement
- Seminare, Schulungen
- Arbeitssicherheit

Unser Service:

- Wir beraten Sie persönlich oder vermitteln Ihnen Fachpersonal unserer Partner
- Eingehende Bestellungen bis 12.00 Uhr werden i.d.R. noch am gleichen Tag versandt.
- Wir erstellen Ihnen gerne - kostenlos und unverbindlich – individuell auf Ihren Praxis- und Sprechstundenbedarf abgestimmte Bestellformulare.
- Schicken Sie uns Ihre Rezepte, wir rechnen für Sie kostenlos zu den gültigen Abrechnungspreisen ab.
- Bei Abrechnung des Sprechstundenbedarfs erhalten Sie eine Übersicht über die rezeptierten Artikel.

Fachlich qualifizierte Mitarbeiter

Unsere Mitarbeiter/innen sind ausgebildet und geschult als

- Fachtherapeut Wunde ICW
- ICW-Wundexpertin
- Medizinproduktfachberaterin
- Hygienebeauftragte in der Arztpraxis
- staatl. geprüfte Desinfektorin

Umfangreiches Sortiment:

Der vorliegende Spezialkatalog für die Wundversorgung ist lediglich ein Auszug aus unserem Sortiment. Sollten Sie einen Artikel im Katalog nicht finden, fragen Sie uns danach!

Wir freuen uns, wenn wir für Sie tätig werden dürfen.

Ihr Team von

ägnw-direkt



Copyright© 2024

ägnw-direkt Handels- und Dienstleistungsgesellschaft mbH & Co. KG

Ofener Straße 7, 26121 Oldenburg

Telefon: 0441/219 706 30 Fax 0441/219 706 33

Internet: www.aegnw-direkt.de

E-Mail: kontakt@aegnw-direkt.de

Alle Bildrechte und Produktbeschreibungen bleiben den jeweiligen Herstellern vorbehalten. Alle Daten innerhalb dieses Kataloges sind urheberrechtlich geschützt und dürfen nicht ohne Zustimmung der Rechteinhaber verwendet werden. Die Inhalte unseres Kataloges wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. **Alle Preise sind in Euro zzgl. jeweils gültiger ges. MwSt. zur Zeit 19%** Die Preise beziehen sich auf den **Preisstand vom 01. Februar 2024**. Später eintretende Preisänderungen sind nicht berücksichtigt. Es kommen immer die am Tage der Lieferung gültigen Preise zur Anrechnung.

Wundvisiten für die Hausarztpraxis

Wir unterstützen Sie gerne bei der Versorgung Ihrer Patienten mit chronischen Wunden und DFS

- In Ihrer Praxis
- Bei den Patienten zuhause
- Bei den Patienten im Pflegeheim

Ihre Vorteile:

- Produktneutrale Wundversorgung durch unsere Fachkräfte
- Die Wirtschaftlichkeit der Therapie steht an erster Stelle
- Wunddokumentation inkl. Foto per Mail für Ihre Dokumentation im PVS
- Regelmäßige Wundvisiten ca. alle 14 Tage oder nach Bedarf

Unsere Leistungen:

- Erstellung ausführlicher Wundanamnese
- Ursache der Wunde ermitteln, evtl. weitere Diagnostik besprechen (Die Therapiehoheit liegt weiterhin bei Ihnen, wir stehen Ihnen beratend zur Seite)
- Anleitung und Schulungen der Pflegefachkräfte in Pflegediensten und Pflegeheimen, z.B. Kompression, Druckentlastung, Wundauflagen
- Anleitung von Patienten und/oder deren Angehörige
- Lieferung der Wundauflagen zum Patienten frei Haus

Ablauf:

- Die Praxis informiert uns über die zu besuchenden Patienten
- Terminvereinbarung mit dem Patienten und ggf. zuständigem Pflegedienst über uns
- Wundvisite vor Ort, Erstversorgung des Patienten, Anleitung der Pflegekräfte o. Angehörigen
- Therapieempfehlung und Wunddokumentation inkl. Fotos für Ihre Praxis
- Lieferung der Wundmaterialien frei Haus
- Regelmäßige Betreuung des Patienten bis zum Wundverschluss

**Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung unter
0441 219 706 30**



oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Rubrikenverzeichnis

Rubrik	ab Seite	Rubrik	ab Seite
Aktivkohleverband - geruchsabsorbierend -	13	Polyurethan-Schaumverbände	71
Aktivkohleverband mit Silber - geruchsabsorbierend -	14	Polyurethan-Schaumverbände - mit Hydrogelbeschichtung	93
Alginatgel	137	Polyurethan-Schaumverbände - mit Wirkstoff (Ibuprofen) -	95
Alginatgel - Silberalginat aus der Tube -	137	Polyurethan-Schaumverbände - Silikongel-/ Silikonfilm-Verbände -	81
Alginatverbände	6	Polyurethan-Schaumverbände - Therapeutisch wirksamer Polyurethan- Schaumverband -	96
Alginatverbände mit Silber	10	Polyurethan-Schaumverbände mit Silber	77
Alginatverbände mit Silber - antihafbeschichtet-	10	Polyurethan-Schaumverbände mit Silber - Silikongel-/ Silikonfilm-Verbände -	91
Antimikrobiell wirkende Verbände	99	Proteasen - Kollagen - TLC-NOSF-Matrix	130
Antiseptische Wundspüllösungen	136	Rollenpflaster	156
Einmalinstrumente	161	Saugkompressen	66
Fixierbinden	21	Silikon-Wundauflagen (Distanzgitter)	101
Fixierbinden - Kohäsive, elastische Fixierbinden -	23	Sonstiges	169
Folien/Filmverbände ohne Saugkissen	29	Sterile Klein-Sets	162
Handschuhe	163	Superabsorbierende Wundauflagen	104
Honigprodukte	62	Tupfer / Tamponaden / Verbandsstoffe	158
Hydrofaserverbände	16	Universalbinden / Idealbinden	26
Hydrofaserverbände mit Silber	19	Verband-Fixierpflaster	118
Hydrogele aus Tuben und Applikationsspritze	33	Verband-Fixierpflaster & - Spray -	118
Hydrogelwundauflagen	36	Verband-Fixierpflaster - Vollflächige Fixierung-	115
Hydrokolloide Verbände	37	Vliesstoffkompressen	69
Injektion & Infusion	164	Wundauflagen zur Nasstherapie	119
Kompressionsbinden klebend	47	Wundgaze/-tülle	120
Kompressionsbinden Kurzzug	42	Wundgaze/-tülle mit Kompresse	126
Kompressionsbinden Langzug	46	Wundgaze/-tülle mit Kompresse und Silber	127
Kompressionssysteme	49	Wundgaze/-tülle mit Silber	124
Konditionierende Wundauflagen - Schaumstoffe -	58	Wundreinigung / Debridement	128
Liegenpapier & Tücher	168	Wundreinigung / Debridement mit Silber	130
Medizinische Hautschutz- und Hautpflegepräparate	59	Wundspüllösungen / Wundreinigungsgel	134
Mull	159	Wundverbandpflaster mit Saugkissen	138
Mullkompressen	64	Wundverschluss durch Klammerpflaster	154
Netz- und Schlauchverbände	149	Zellulosehaltige/Hydrobalance- Wundauflagen	156
Polsterbinde /Polsterwatte	54	Zinkleimverband	56

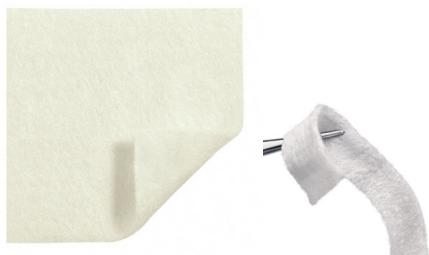
Alginateverbände

Askina® Sorb Wundauflage

Die formstabile Alginate-Wundauflage



Askina® Sorb ist eine stark absorbierende Wundauflage. Sie eignet sich für die Behandlung von Wunden mit mäßiger bis starker Exsudatbildung, sogar bei vorhandener Infektion. Hoch flexible und formstabile Alginate-Wundauflage mit Carboxymethylcellulose • Flexibel und einfach zu applizieren • Passt sich optimal den Konturen der Wunde an • Hohe Absorptionskapazität und gutes Retentionsvermögen • In einem Stück zu entfernen • Hohe Formstabilität durch vernetzte Faserstruktur • Ermöglicht einen atraumatischen, schmerzarmen Verbandwechsel • Auch bei vorhandener Infektion • Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, Spalthautentnahmestellen, traumatische Wunden, Abschürfungen, Verbrennungen bis Grad 2, chirurgische Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
02251611	2115S	6x6 cm	10 ST	34,28 €
02251640	2107S	10x10 cm	3 ST	27,03 €
02251657	2116S	10x10 cm	10 ST	90,09 €
02252102	2102S	15x15 cm	10 ST	152,75 €
02251605	2109S	15x15 cm	3 ST	5,25 €
Tamponade				
02258323	2106S	2,7x34 cm	3 ST	39,17 €

Biatain Alginate

Alginaverband



Biatain Alginate - Absorbierende Wundauflage für die natürliche Reinigung fibrinöser belegter, mittelstark bis stark exsudierender Wunden und Wundhöhlen. Weich, flexibel und in einem Stück zu entfernen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
01406388	37053	5x5 cm	10 ST	38,14 €
01406394	3710	10x10 cm	10 ST	97,97 €
01406419	3715	15x15 cm	10 ST	192,62 €
01406365	3705	5x5 cm	30 ST	102,35 €
Tamponade				
01406425	3740	44 cm 2 g	5 ST	105,16 €

Cutimed Alginate

Natürliches Exsudatmanagement mit hohem Absorptionsvermögen.



Cutimed® Alginate ist ein aus natürlichen Meeresalgen hergestelltes Alginate. Während des Austausches der Calciumionen des Wundverbandes mit den Natriumionen des Exsudates wandelt sich das Alginate unter Flüssigkeitsaufnahme in ein Gel um. Cutimed® Alginate besticht durch ein sehr hohes und schnelles Absorptions- und Retentionsvermögen, wodurch die Anzahl der Verbandwechsel reduziert und das Mazerationsrisiko verringert wird. Cutimed® Alginate wirkt blutstillend bei leicht blutenden Wunden. Dank der hochflexiblen Fasern passt es sich an jeden Wundgrund an. Cutimed® Alginate lässt sich leicht zuschneiden und hat eine ausgezeichnete Stabilität im Nasszustand. Cutimed® Alginate besteht aus 80 % Calcium und 20 % Natrium.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
01179076	7263408	5x5 cm	10 ST	34,39 €
01179082	7263409	10x10 cm	10 ST	84,60 €
01179099	7263410	10x20 cm	10 ST	198,39 €
Tamponade				
01179107	7263411	2,5x30 cm	5 ST	109,61 €

KALTOSTAT®

Blutstillender Alginatverband mit Kalziumionen



KALTOSTAT® ist ein Kalzium-Natrium-Alginatverband als Primärverband für mässig bis stark exsudierende chronische und akute Wunden sowie für leicht blutende Wunden. Bei Kontakt mit Exsudat quellen die trockenen Fasern auf und absorbieren dieses. Durch die Aufnahme von Natriumionen aus dem Wundexsudat werden Kalziumionen aus dem Verband an die Wunde abgegeben. Die Kalziumionen lösen die Gerinnungskaskade aus und unterstützen die Blutstillung in der Wunde. KALTOSTAT® eignet sich im Speziellen für: Spalthautentnahmestellen, Wunden nach chirurgischem Débridement, Risswunden, Abschürfungen, Nasenbluten, Zahnextraktionen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
06965365	168210	5x5 cm	10 ST	30,60 €
06965313	168212	7,5x12 cm	10 ST	87,60 €
06965336	168214	10x20 cm	10 ST	147,70 €
07511318	168215	15x25 cm	10 ST	220,60 €
07511324	168219	30x60 cm	5 ST	445,70 €
Tamponade				
06965359	168117	2 g	5 ST	96,80 €

Melgisorb® Plus

Hochabsorbierender Kalzium-Natrium-Alginatverband



Melgisorb® Plus ist ein hochabsorbierender Kalzium-Natrium-Alginatverband zur Versorgung von exsudierenden, oberflächlichen und tiefen Wunden sowie Wundhöhlen. Melgisorb® Plus nimmt das Exsudat schnell auf und verwandelt sich in Gel. • Stark absorbierend • Schafft ein feuchtes Wundmilieu, das den Heilungsprozess fördert. • verwandelt sich in Gel, sobald es mit Wundflüssigkeit in Kontakt kommt • für Wundhöhlen geeignet • verklebt durch vergellen nicht mit dem Wundbett • nicht sensibilisierend



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
09932656	252000	5x5 cm	10 ST	39,00 €
09932662	252200	10x10 cm	10 ST	108,00 €
09932679	252500	10x20 cm	10 ST	174,00 €
Tamponade				
09932685	253500	3x45 cm	5 ST	100,00 €

ALGISITE M

Alginatverband zur Unterstützung der schnellen Heilung



ALGISITE M ist eine Kalziumalginat-Wundaufgabe, die nach Aufnahme von Wundexsudat ein weiches strukturstabiles Gel bildet und damit die feuchte Wundheilung unterstützt. ALGISITE M verklebt nicht mit der Wunde

und sorgt durch seine hohe Faserstabilität für ein schmerzarmes Entfernen des Verbandes. Die hervorragende Anpassungsfähigkeit an alle Wundkonturen bietet hohen Tragekomfort. Eine Verbandliegezeit von bis zu sieben Tagen unterstützt Sie bei der wirtschaftlichen Versorgung. Algisite M – schnelle Heilung und schmerzarmen Verbandwechsel



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
08798664	66000519	5x5 cm	10 ST	40,69 €
08798670	66000520	10x10 cm	10 ST	101,72 €
08818533	66000521	15x20 cm	10 ST	242,50 €
Tamponade				
08818556	66000522	2x30 cm	10 ST	114,52 €

Sorbalgon® Classic

Calciumalginat-Kompresse aus natürlichen, aus Seetang gewonnenen Fasern mit ausgezeichneter Tamponierbarkeit.



Das Sorbalgon Classic/Sorbalgon T Classic Alginat wird aus natürlichen, aus Seetang gewonnenen Fasern hergestellt. Es bietet schnelle und starke Saugfähigkeit. Alginat nimmt Wundexsudat auf und bildet eine gelartige Schicht über der Wunde, die ein feuchtes Wundheilungsmilieu schafft, das den Heilungsprozess beschleunigt und zur Blutstillung beiträgt. Die gelartige Oberfläche sorgt außerdem dafür, dass die Kompresse nicht mit der Wunde verklebt und schmerzarm entfernt werden kann. Zusammensetzung: • Calciumalginat • Natriumalginat



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
17834376	9990110	5x5 cm	10 ST	33,05 €
17834399	9990130	10x10 cm	10 ST	82,74 €
17834413	9990140	10x20 cm	5 ST	81,76 €
Tamponade				
17834442	9990160	1 g/30 cm	3 ST	31,90 €
17834459	9990170	2 g/30 cm	5 ST	90,05 €

Suprasorb® A Pro

Verstärkter Calciumalginat-Verband



Suprasorb A Pro enthält neben den Calciumalginat-Fasern jetzt auch Zellulose Fasern - diese wirken verstärkend und stabilisierend und erhöhen die Performance des Produktes. Bei der Aufnahme von Wundexsudat werden Natriumionen mit Calciumionen ausgetauscht und so ein Gel erzeugt. In dieses Gel werden Bakterien und Zelltrümmer eingeschlossen und ein feuchtes Wundklima aufrechterhalten



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
16760411	33932	5x5 cm	10 ST	32,09 €
16760428	33933	10x10 cm	10 ST	85,17 €
16760434	33934	10x20 cm	5 ST	85,75 €
Tamponade				
16760440	33935	2x45 cm	5 ST	92,55 €

UrgoSorb

Alginatwundauflage



Calciumalginat mit CMC (Carboxymethylcellulose) • Anwendungsgebiete: Mäßig bis stark exsudierende Wunden, insbesondere postchirurgische Wunden (z.B. Amputationswunden, Abszesswunden) und chronische Wunden (z.B. Unterschenkelulzera, Druckulzera), Wundhöhlen (tiefe Wunden, zerklüftete Wunden, Steißbeinfisteln). UrgoSorb begünstigt die primäre Blutstillung und kann kleinere Blutungen bei oberflächlichen akuten und chronischen Wunden kontrollieren. • Produktvorteile: Unterstützung der Wundreinigung, schnelle Absorption von Wundexsudaten, begünstigt die primäre Blutstillung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
07626754	501668	5x5 cm	10 ST	36,83 €
07626760	501665	10x10 cm	10 ST	108,97 €
01018427	521665	10x10 cm	20 ST	211,30 €
01602847	501671	10x20 cm	10 ST	171,89 €

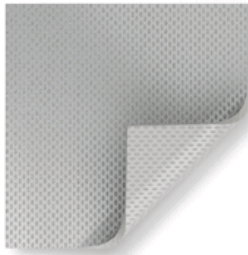
**Alginateverbände mit Silber
- antihaftbeschichtet-**

SILVERCEL® NON-ADHERENT

Antimikrobielle Hydroalginat-Wundauflage nicht haftend mit Silber



SILVERCEL® NON-ADHERENT, antimikrobielle Hydroalginat-Wundauflage ist angezeigt für das Management aller mäßig bis stark exsudierenden, oberflächlichen und tiefen, chronischen und akuten Wunden, einschließlich: Dekubitus (Druckulkus), venöse Ulzera, diabetische Ulzera, Entnahmestellen, traumatische und Operationswunden. Da das Produkt Alginat enthält, kann es auch zur Kontrolle schwächerer Blutungen bei oberflächlichen Wunden eingesetzt werden. Es ist darüber hinaus zur Anwendung bei infizierten Wunden oder Wunden mit höherem Infektionsrisiko geeignet, jedoch nur unter medizinischer Aufsicht. SILVERCEL® NON-ADHERENT begrenzt Traumata beim Verbandwechsel auf ein Minimum. Die Wundauflage wird erneuert, wenn der Sekundärverband sein Absorptionsvermögen erreicht hat oder wenn die gute Praxis bei der Wundversorgung einen Verbandwechsel vorschreibt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
05378370	CAD7050	5x5cm	10 ST	44,50 €
05378393	CAD7020	10x20cm	5 ST	144,70 €
05378387	CAD7011	11x11cm	10 ST	142,50 €
Tamponade				
05378401	CAD7230	2,5x30,5cm	5 ST	105,75 €

Alginateverbände mit Silber

Askina® Calgitrol® AG

Silber-Alginat Wundauflage



Kombination aus Silberionen und Alginat zum Einsatz bei infizierten und kolonisierten, oberflächlichen und tiefen Wunden • Aktivierung der antimikrobiellen Wirkung ohne Zugabe von sterilem Wasser • Wirkungseintritt nach zwei Stunden • Antimikrobielle Wirksamkeit bis zu sieben Tage • Latex-frei und reizt die Haut nicht • Wirksam gegen MRSA, Pseudomonas, E. Coli • Minimiert das Risiko von Hautmazeration • Kein Abfärben • Indikationen: Infizierte und kolonisierte Wunden, oberflächliche oder tiefe Wunden, Dekubitus, Ulcus cruris venosum, Diabetisches Fußulcus



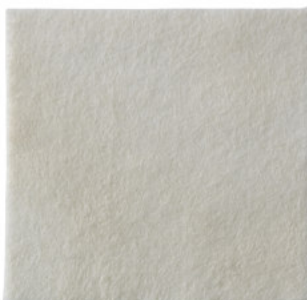
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
00008898	6211010	10x10 cm	10 ST	123,87 €
00008958	6211510	15x15 cm	10 ST	247,75 €
00009283	6212010	20x20 cm	10 ST	365,10 €

Biatain Alginate Ag

Alginaverband mit Silber



Biatain Alginate Ag - Alginatverband mit homogen verteiltem und antibakteriell wirksamen Silberkomplex. Für mittelstark bis stark exsudierende Wunden, die bakteriell besiedelt sind oder ein Infektionsrisiko aufweisen. Weich, flexibel und in einem Stück zu entfernen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
01406448	37551	5x5 cm	10 ST	52,61 €
01406431	3755	5x5 cm	30 ST	148,11 €
01406833	3760	10x10 cm	10 ST	163,10 €
01406856	3765	15x15 cm	10 ST	332,81 €
01406431	3755	5x5 cm	30 ST	148,11 €
Tamponade				
01406885	3780	3x44 cm	10 ST	271,00 €

Melgisorb® AG

Antimikrobieller Alginatverband



Antimikrobieller Alginatverband mit Silberkomplex. Wenn ein erhöhtes Infektionsrisiko besteht, ist Melgisorb® Ag die erste Wahl für starke exsudierende Wunden. Melgisorb® Ag absorbiert bis zu 45 % mehr Exsudat als führende Silberverbände und bietet nachhaltige antimikrobielle Wirksamkeit. Da Silberionen in die Wundflüssigkeit abgegeben werden, eignet sich Melgisorb® Ag ebenfalls zur Bekämpfung einer Vielzahl von Mikroorganismen. Die Strukturstabilität der Fasern ermöglicht die rückstandlose Entfernung beim Verbandwechsel. • Hervorragendes Absorptionsvermögen bei tiefen, stark exsudierenden Wunden • Bietet nachhaltige mikrobielle Wirksamkeit • Schützt die Wunde und unterstützt das autolytische Debridement, wodurch die Wundheilung erleichtert wird • Dank der höheren Faserstärke lässt es sich in einem Stück abziehen



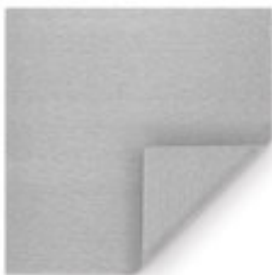
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
01560824	256055	5x5 cm	10 ST	51,00 €
01560830	256105	10x10 cm	10 ST	151,00 €
01560847	256155	15x15 cm	10 ST	313,00 €
Tamponade				
01560959	256605	3x44 cm	10 ST	259,00 €

SILVERCEL®

Hydroalginat mit Silber



SILVERCEL® Hydroalginat mit Silber ist ein steriler Vliesstoff, der aus einem an Gyluronsäure reichen Alginat, Carboxymethylcellulose (CMC) und silberbeschichteten Nylonfasern besteht. Diese einzigartige Zusammensetzung ermöglicht effektives Exsudatmanagement bei infizierten oder stark bakteriell belasteten Wunden. SILVERCEL® wurde entwickelt, um Infektionen und das damit verbundene Wundexsudat effektiv zu kontrollieren und zu behandeln. SILVERCEL® Hydroalginat mit Silber wirkt dreifach: • Hochabsorbierend SILVERCEL® minimiert das Mazerations- und Leckagerisiko. Absorbiert und hält erwiesenermaßen Flüssigkeit zurück, auch unter Kompression. • Anhaltende Freisetzung von Silberionen SILVERCEL® setzt Silberionen kontrolliert und gleichmäßig frei. In-vitro-Studien haben gezeigt, dass die Konzentration der von SILVERCEL® reigesetzten Silberionen über 7 Tage lang gleich bleibt. • Hohe Reißfestigkeit SILVERCEL® behält auch in einem feuchten Zustand seine Struktur und Reißfestigkeit.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
00032098	CAD050	5x5cm	10 ST	39,00 €
00032313	CAD020	10x20cm	5 ST	133,55 €
00032164	CAD011	11x11cm	10 ST	128,00 €
Tamponade				
00033123	CAD230	2,5x30,5cm	5 ST	94,60 €

Suprasorb® A + AG

Antimikrobieller Calciumalginat-Verband



Suprasorb A + Ag sorgt für Sauberkeit und Keimreduktion durch die Kombination aus natürlichem Calciumalginat und antimikrobiellem Silber. Suprasorb A + Ag ist der Wundverband für stark exsudierende und infizierte oder infektgefährdete Wunden. Die durch den Kontakt mit Wundexsudat freigesetzten Silberionen können durch die Gelbildung des Alginats ihre Wirkung direkt an der Wundoberfläche entfalten. Suprasorb A + Ag deckt ein breites antimikrobielles Spektrum ab und ist auch bei klinisch manifesten Infektionen einsetzbar. Bakterien und Keime werden im Gel eingeschlossen und abgetötet. Dabei ist der Verband auch wirksam gegen MRSA und VRE. In seinen Materialeigenschaften entspricht Suprasorb A + Ag dem Calciumalginat-Verband Suprasorb A. Suprasorb A + Ag gibt es als Kompresse und als Tamponade.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
07402173	121902	5x5 cm	8 ST	56,07 €
07402196	121903	10x10 cm	8 ST	173,35 €
04829534	20572	10x20 cm	5 ST	231,45 €
Tamponade				
04829540	20573	30 cm/2 g	5 ST	171,49 €

UrgoSorb Silver
Antibakterielle Alginatwundauflage



Calciumalginat mit CMC (Carboxymethylcellulose) und Silberkomplex • Anwendungsgebiete: Mäßig bis stark exsudierende, oberflächliche bis tiefe Wunden einschließlich postoperative Wunden, traumatische Wunden (z.B. Hautabschürfungen, traumatische Verletzungen oder Schnittwunden), Unterschenkelgeschwüre (Ulcus cruris), Druckgeschwüre (Dekubitus), Diabetische Fußgeschwüre, Hautentnahmestellen, kavitätäre Wunden, oberflächliche Verbrennungen sowie partielle Verbrennungen 2. Grades. Da UrgoSorb Silver Alginat enthält, kann die Wundauflage bei schwach blutenden, oberflächlichen Wunden unterstützend angewendet werden. • Produktvorteile: Starke antibakterielle Wirksamkeit gegen ein breites Spektrum von Mikroorganismen. Unterstützung der Wundreinigung. Schnelle Absorption von Wundexsudaten.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
03120093	503005	5x5 cm	10 ST	59,43 €
03120087	503006	10x10 cm	10 ST	193,94 €
Tamponade				
03121247	503009	2,5x30 cm	5 ST	149,85 €

Notizen

Lined area for notes, consisting of multiple horizontal lines for text entry.

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Aktivkohleverband - geruchsabsorbierend -

Vliwaktiv®

Saugkomresse mit Aktivkohle



Ideale Kombination einer nicht verklebenden Saugkomresse mit einem geruchs- und bakterienabsorbierenden Wundverband; zur Versorgung infizierter, eiternder Wunden mit unangenehmer Geruchsentwicklung wie zum Beispiel Ulcus cruris, Dekubitus oder Analfisteln. Eine hautfreundliche, atmungsaktive Vliesumhüllung fördert die Weiterleitung des Exsudats in den Saugkern. Bakterien und Gerüche werden in Vliwaktiv gebunden. Der Wäscheschutz verhindert den Durchtritt von Wundexsudat.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04464280	20254	10x10 cm	20 ST	225,55 €
04464297	20255	10x20 cm	20 ST	363,50 €

ACTISORB® SILBERFREI

Aktivkohleverband



ACTISORB® SILBERFREI Aktivkohle-Wundauflage ist ein steriler Verband, der aus reiner Aktivkohle in einem Nylonvlies besteht. Die Aktivkohle in ACTISORB® SILBERFREI adsorbiert unangenehme Gerüche. Durch Beseitigung von Geruchsbelästigungen verbessert ACTISORB® SILBERFREI die Lebensqualität von Patienten und Pflegepersonal. Die ACTISORB® SILBERFREI Aktivkohle-Wundauflage eignet sich zur Behandlung aller chronischen Wunden mit unangenehmer Geruchsentwicklung einschließlich exulzierender Karzinome, diabetischer Ulzera, Dekubitus, venöser Ulzera, arterieller Ulzera, Ulzera verschiedener Ätiologie, traumatischer und chirurgischer Wunden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10020340	ASF0609	6,5x9,5 cm	10 ST	72,70 €
10020363	ASF1010	10,5x10,5 cm	10 ST	93,50 €
10020469	ASF1019	10,5x19 cm	10 ST	190,40 €

CarboFlex®

Geruchsneutralisierender Verband mit Aktivkohle nicht haftend



CarboFlex® ist ein steriler, nicht haftender Primärverband für oberflächliche Wunden oder als Sekundärverband über einen Wundfüller für tiefe Wunden. Fünfschichtiger Verband, der speziell zum Management von übelriechender Wunden entwickelt wurde. Die Wundkontaktschicht aus Hydrofiber® und Kalzium-Natriumalginat-Gemisch absorbiert das Wundexsudat und schafft ein optimales, feuchtes Wundmilieu. Der erste EMA-Film leitet durch die Poren den Wasserdampf schnell aus dem Verband nach oben und schützt die Aktivkohle vor Feuchtigkeit. Die Aktivkohle bindet unangenehme Gerüche. Das Absorptionskissen nimmt die überschüssige Feuchtigkeit auf, damit die darunterliegende Aktivkohle trocken bleibt. Der zweite EMA-Film leitet die Feuchtigkeit des Absorptionskissens durch die Poren nach außen ab.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08591153	403202	10x10 cm	10 ST	160,40 €
08591176	403203	8x15 cm	5 ST	90,00 €
08591182	403204	15x20 cm	5 ST	206,40 €

CARBONET

Aktivkohleeinlage



CARBONET besitzt eine Aktivkohleeinlage, die zuverlässig Bakterien und unangenehme Wundgerüche adsorbiert. Dadurch wird eine angenehmere Situation für den Patienten und das Pflegepersonal geschaffen. CARBONET kann durch die saugfähige Vliessschicht auch zähflüssiges Wundexsudat gut aufnehmen. Das Wunddistanzgitter minimiert das Risiko des Verklebens mit der Wunde und sorgt für einen schmerzarmen Verbandswechsel. Carbonet vereint somit drei Wundauflagen in einem Verband und ist daher äußerst wirtschaftlich. CARBONET ist weich und flexibel und lässt sich auch an konturierten Körperstellen gut anmodellieren.

- Hohes Exsudataufnahmevermögen
- Adsorption von Bakterien und unangenehmen Wundgerüchen
- Ermöglicht atraumatische Verbandswechsel
- Kosteneffektive Behandlung
- Latexfreie Formulierung



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03390740	7064	10x10 cm	10 ST	342,09 €
03390757	7065	10x20 cm	10 ST	591,47 €

Cutimed® Sorbion® Carbon+
Superabsorber mit Aktivkohle



Cutimed® Sorbion® Carbon+ ist eine superabsorbierende Wundauflage mit lang anhaltender, signifikanter Wundgeruchskontrolle - speziell zur Versorgung von mäßig bis übermäßig stark exsudierenden Wunden, die mit unangenehmen Wundgerüchen verbunden sind. Die Kombination aus bewärmtem leistungstarkem Cutimed® Sorbion® Superabsorber mit der innovativen, effektiv lang anhaltend geruchsreduzierenden Carbon+ • Schicht aus Aktivkohle und natürlich vorkommenden Zeolith kommt überall dort zum Einsatz wo üble Wundgerüche im Versorgungsalltag von exsudierenden Wunden, als Folge schlechter Wundbedingungen, Patient/innen und Pflegefachkräfte vor große Herausforderung stellt. Vorteile: • Wundgeruchskontrolle • Effektives, vertikales Exsudatmanagement • Wundreinigungseffekt inklusive. / Cutimed® Sorbion® Carbon+ besteht aus einem superabsorbierenden Kern, einer Wundkontaktschicht aus einem hypoallergenen Polypropylen und einer atmungsaktiven, wasserdichten Rückseite aus Polyurethan. Das Produkt ist frei von pharmakologischen Wirkstoffen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16792380	7121900	15x15 cm	12 ST	142,10 €
16792397	7121901	15x25 cm	12 ST	223,55 €
16792405	7121902	25x25 cm	12 ST	372,59 €
16792411	7121903	25x35 cm	12 ST	521,62 €
16792428	7121904	XL 28x48 cm	12 ST	801,21 €

Aktivkohleverband mit Silber
- geruchsabsorbierend -

ACTISORB® Silver 220

Aktivkohleverband mit Silber



ACTISORB® Silver 220 ist ein Aktivkohleverband mit Silber, umhüllt von einem nichthaftenden Polyamid-Vlies. ACTISORB® Silver 220 unterscheidet sich von anderen Aktivkohleverbänden. Er kombiniert einen dreifachen Wirkansatz, der nicht nur Gerüche überdeckt, sondern auch die Ursache bekämpft. ACTISORB® Silver 220 wirkt effektiv gegen 150 Mikroorganismen, die mit einer Wundinfektion in Verbindung stehen, einschließlich MRSA und VRE. Eine aktuelle Studie zeigt, dass der Verband eine antimikrobielle Wirksamkeit liefert, ohne die Zellen zu beschädigen oder die Fibroblastenproliferation zu behindern. ACTISORB® Silver 220 ist für die Behandlung von bakterieller Kontamination, Infektion und Geruch bei einer Vielzahl von Wunden indiziert, einschließlich: • Dekubitus • Ulzera verschiedener Ätiologie • Diabetische Fußulzera • Durchbrechende Karzinome • Traumatische und chirurgische Wunden, bei denen eine bakterielle Kontamination, Infektion oder Geruch auftritt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01098768	MAS065DE	9,5x6,5 cm	10 ST	84,00 €
01098774	MAS105DE	10,5x10,5 cm	10 ST	110,50 €
01098780	MAS190DE	19x10,5 cm	10 ST	251,10 €

Askina® Carbosorb

Adsorbierender Wundverband



Sterile, nichthaftende Wundkomresse mit Aktivkohlefilter, der sowohl Bakterien als auch Gerüche adsorbiert und für wenig bis stark exsudierende Wunden geeignet ist • Hohe Saugfähigkeit • Für wenig bis stark exsudierende Wunden • Für oberflächliche bis tiefe Wunden • Bei Vorliegen einer Infektion • Bei der Entwicklung unangenehmer Gerüche • Bindet im Wundareal freigesetzte Toxine • Ulcus cruris venosum, fäkale Fisteln, infizierte und/oder unangenehm riechende chirurgische oder traumatische Wunden, als Sekundärverband, besonders bei sehr unangenehm riechenden Wunden, wenn kein Folienverband verwendet werden kann.



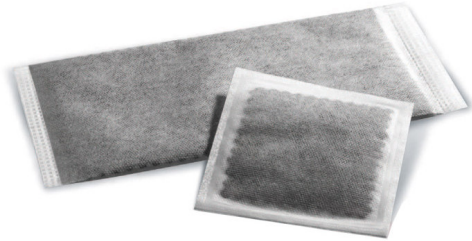
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07267077	9025006	10x10 cm	10 ST	75,89 €
07267083	9025014	10x20 cm	10 ST	137,83 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Vliwaktiv® Ag
Aktivkohle-Saugkomresse und Tamponade mit Silber



Eine hautfreundliche, atmungsaktive Vliesumhüllung fördert die Weiterleitung des Exsudats in den Saugkern. Die Aktivkohle besitzt die Eigenschaft, Bakterien zu adsorbieren. Der flüssigkeitshemmende Wäscheschutz verhindert in hohem Maße das Durchdringen von Exsudat.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Komresse				
04862833	20705	10x10 cm	10 ST	224,55 €
04862856	20706	10x20 cm	10 ST	380,76 €
04862862	20707	20x20 cm	10 ST	634,49 €
Tamponade				
04862796	20700	6,5x10 cm	10 ST	111,75 €
04862804	20701	10x10 cm	10 ST	147,18 €
04862827	20702	10x15 cm	10 ST	304,47 €

Notizen

Area with horizontal lines for taking notes.

Hydrofaserverbände

AQUACEL® Extra

Hydrofiber® Wundauflage mit Verstärkungsfasern



AQUACEL® Extra™ mit verstärkenden Fasern ist eine weiche, sterile Kompresse oder Tamponade aus Natriumcarboxymethylzellulose Verstärkungsfasern. Dieser stark absorbierende Verband nimmt Wundsekret auf und bildet ein weiches Gel. Durch das Gel wird die Wunde feucht gehalten und ein optimales Wundheilungsmilieu geschaffen. AQUACEL® Extra™ unterstützt den Heilungsprozess und erleichtert den Abtransport von abgestorbenem Gewebe aus der Wunde (autolytisches Débridement) ohne Beschädigung des neugebildeten Gewebes. AQUACEL® Extra™ bietet gegenüber dem ursprünglichen AQUACEL®-Verband erhöhte Reißfestigkeit und ein gesteigertes Absorptionsvermögen für alle Anwendungen, die noch höhere Effizienz erfordern.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
09078831	420671	5x5 cm	10 ST	52,40 €
09078848	420672	10x10 cm	10 ST	190,00 €
09078854	420673	15x15 cm	5 ST	190,00 €
17284421	423409	20x24 cm	5 ST	340,10 €
08746590	420820	4x10 cm	10 ST	72,40 €
08746615	420821	4x20 cm	10 ST	139,80 €
08746621	420822	4x30 cm	10 ST	185,50 €
Aquacel Tamponade				
06585438	420127	1x45 cm	5 ST	135,20 €
AQUACEL HYDROsorption Tamponade				
07252288	403770	2x45 cm	5 ST	135,20 €

AQUACEL® Surgical

Wundverband für die postoperative Versorgung chirurgischer Wunden



Verbandkombination aus einem Mix aus hautfreundlicher Hydrokolloid Technologie und einer Hydrofiber® Wundkontaktschicht sorgt für mehr Bewegungsfreiheit. Die Hydrofiber® Technologie absorbiert Wundexsudat in vertikaler Richtung. Wundexsudat, Zelltrümmer, Enzyme und Mikroorganismen werden in die Fasern eingeschlossen und auch unter Druck nicht wieder an die Wunde abgegeben. Der Polyurethan-Film gewährleistet eine zuverlässige, wasserdichte Bakterien- und Virenschranke. Der AQUACEL® Surgical Wundverband ist ein einfach zu handhabendes Produkt für die postoperative Versorgung chirurgischer Wunden. Der Verband fördert die Heilung und unterstützt die Mobilität des Patienten. Studien beweisen, dass AQUACEL® Surgical Wundverbände, verglichen mit anderen postoperativen chirurgischen Wundverbänden: Infektionen bei chirurgischen Wunden hemmen, Bildung von Spannungsblasen vermindern, verzögerte Wundsekretion unterbinden und weniger Verbandwechsel erfordern.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00278675	412017	9x10 cm	10 ST	307,80 €
00278681	412018	9x15 cm	10 ST	350,00 €
00307922	412019	9x25 cm	10 ST	434,30 €
09060854	420669	9x30 cm	10 ST	476,50 €
00322608	412020	9x35 cm	10 ST	518,70 €

Suprasorb® Liquacel Pro

Hydroaktiver Faserverband



Suprasorb Liquacel bildet in Kontakt mit dem Wundexsudat ein kohäsives Gel, welches Exsudat, Debris und Bakterien einschließt und an einen Sekundärverband, z. B. Suprasorb P, weitergibt. Damit wird das Exsudat vom Wundrand ferngehalten, das Mazerationsrisiko reduziert und die Wundheilung unterstützt



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
18772625	FM001050	5x5 cm	10 ST	55,02 €
18772660	FM001019	10x10 cm	10 ST	199,50 €
18772677	FM001039	15x15 cm	5 ST	201,00 €
Tamponade				
08566592	125438	2x45 cm	4 ST	106,49 €

DURAFIBER™

Verband aus Cellulose Ethylsulfonat-Fasern

Absorbierender, gelierender Verband aus Cellulose-Ethylsulfonat-Fasern für chronische und akute Wunden – steril. DURAFIBER ist eine sehr saugfähige Wundauflage mit gelbildenden Komponenten. Durch die einzigartige Mischung aus Zellstofffasern stellt DURAFIBER eine vielseitige Lösung für die Behandlung von chronischen und akuten Wunden dar.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00283015	66800029	5x5 cm	10 ST	77,41 €
00283156	66800030	10x10 cm	10 ST	280,44 €
06141055	66800551	10x12 cm	10 ST	247,01 €
00283185	66800031	15x15 cm	10 ST	280,43 €
03425993	66800033	2x45 cm	5 ST	199,37 €
03426024	66800546	4x10 cm	5 ST	53,31 €
03426047	66800547	4x20 cm	5 ST	102,97 €
03426053	66800548	4x30 cm	5 ST	136,56 €

Exufiber®

Gelbildender Faserverband mit Hydrolock® Technologie für stark exsudierende Wunden



Exufiber ist ein steriler Faserverband aus hoch absorbierenden Polyvinylalkohol-Fasern (PVA). In Kontakt mit Wundexsudat bildet Exufiber ein Gel, das die feuchte Wundheilung und den einfachen Verbandwechsel ermöglicht. Exufiber ermöglicht eine hohe Absorption und Retention und ist sowohl als Kompresse, als auch als Tamponade erhältlich. Exufiber ist ein Faserverband der neuen Generation und verfügt über die Hydrolock® Technologie mit überlegenem Rückhaltevermögen, was die Gefahr von Leckagen und Mazerationen reduziert. Die Behandlung von stark exsudierenden Wunden wird einfacher und weniger zeitaufwendig für die Pflegenden und weniger schmerzhaft für die Patienten. • Hohe Retentionskapazität vermeidet Mazerationen und das Auslaufen von Exsudat • Kombiniert mit einem Sekundärverband z.B. Mepilex Border bietet Exufiber eine herausragende Behandlungsoption für stark exsudierende Wunden • Ausgezeichnete Zugfestigkeit für eine rückstandslose Entfernung • Absorption und Retention von Exsudat, Blut und Bakterien • Auch unter Kompression einsetzbar



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
14021661	709900	5x5 cm	10 ST	53,00 €
14021678	709901	10x10 cm	10 ST	192,00 €
14021684	709903	15x15 cm	10 ST	384,00 €
14039313	709904	20x30 cm	5 ST	402,50 €
14039336	709905	4,5x10 cm	10 ST	73,00 €
14021690	709906	4,5x20 cm	10 ST	141,00 €
14039342	709907	4,5x30 cm	10 ST	187,00 €
Tamponade				
14021715	709908	1x45 cm	5 ST	136,50 €
14021709	709909	2x45 cm	5 ST	136,50 €

Cutimed® Gelling Fiber

Hydrofaserverband



Cutimed® Gelling Fiber ist ein feucht haltender Hydrofaserverband - effektiv auch unter Kompression. Cutimed® Gelling Fiber ist ein anpassungsfähiger und stark absorbierender Faserverband, der Wundexsudat aufnimmt und ein weiches Gel bildet. Durch das Gel wird die Wunde feucht gehalten und ein optimales Wundheilungsmilieu geschaffen. Außerdem erleichtert die Gelbildung das Entfernen von abgestorbenem Gewebe aus der Wunde (autolytisches Débridement), ohne Beschädigung des neugebildeten Gewebes. • Leistungsstarkes, vertikales Exsudatmanagement - auch unter Kompression • Gel Effekt • Autolytisches Débridement Cutimed® Gelling Fiber ist ein weicher, wasserabweisender, steriler Hydrofaser-Vliesverband, der aus Natrium-Carboxymethylcellulose und Verstärkungsfasern aus hochdichtem Polyethylen und Polyethylenterephthalat besteht. Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
16760322	7121800	5x5 cm	10 ST	44,13 €
16760339	7121801	10x10 cm	10 ST	159,96 €
16760345	7121802	15x15 cm	5 ST	170,00 €
Tamponade				
16760380	7121806	2x45 cm	5 ST	125,00 €

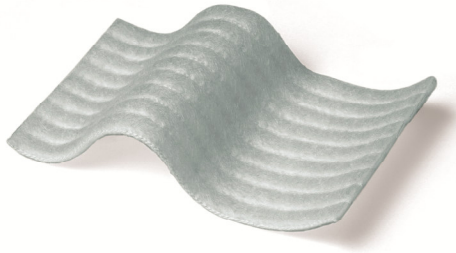
Hydrofaserverbände mit Silber

AQUACEL® Ag+ Wundverbände

Antimikrobielle Hydrofiber® Wundauflagen mit Anti-Biofilm-Formel



AQUACEL® Ag+ Wundverbände sind antimikrobielle Primärverbände zur Anwendung bei infizierten oder infektionsgefährdeten Wunden mit Verdacht auf Biofilm. AQUACEL® Ag+ Wundverbände kombinieren die bewährte Hydrofiber® -Technologie und die Ag+ Technologie – eine einzigartige silberionenhaltige Formulierung gegen Biofilm.* AQUACEL® Ag+ Wundverbände sind als AQUACEL® Ag+ Extra und als AQUACEL® Ag+ Tamponade erhältlich. Sie wurden konzipiert, um die 3 Feinde der Wundheilung zu bekämpfen: Exsudation, Infektion und Biofilm. Ein AQUACEL® Ag+ Wundverband besteht aus 2 Lagen Hydrofiber®, die mit Verstärkungsfasern vernäht sind. Auch die AQUACEL® Ag+ Tamponade ist mit Verstärkungsfasern vernäht. **In vitro* nachgewiesen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse Ag+ Extra				
10203856	413566	5x5 cm	10 ST	84,70 €
10203810	413567	10x10 cm	10 ST	285,00 €
10203827	413568	15x15 cm	5 ST	294,80 €
10203833	413569	20x30 cm	5 ST	551,20 €
10203744	413581	4x10 cm	10 ST	105,70 €
10203750	413598	4x20 cm	10 ST	196,50 €
10203767	413599	4x30 cm	10 ST	250,80 €
Tamponade Ag+				
10203773	413570	1x45 cm	5 ST	197,60 €
10203804	413571	2x45 cm	5 ST	197,60 €

AQUACEL® AG Surgical

Wundverband für die postoperative Versorgung chirurgischer Wunden mit Silber



Verbandkombination aus einem Mix aus hautfreundlicher Hydrokolloid Technologie und einer Hydrofiber® Wundkontaktschicht sorgt für mehr Bewegungsfreiheit. Die Hydrofiber® Technologie absorbiert Wundexsudat in vertikaler Richtung. Wundexsudat, Zelltrümmer, Enzyme und Mikroorganismen werden in die Fasern eingeschlossen und auch unter Druck nicht wieder an die Wunde abgegeben. Der Polyurethan-Film gewährleistet eine zuverlässige, wasserdichte Bakterien und Virenschranke. Zusätzliches ionisches Silber erzeugt nachhaltige antimikrobielle Wirkung bis zu 14 Tagen, wie in In-Vitro-Studien nachgewiesen wurde.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00353158	412009	9x10 cm	10 ST	336,00 €
00381870	412010	9x15 cm	10 ST	378,10 €
00382680	412011	9x25 cm	10 ST	462,40 €
09060860	420670	9x30 cm	10 ST	504,60 €
00425171	412012	9x35 cm	10 ST	546,70 €

DURAFIBER™ AG

Verband aus Cellulose Ethylsulfonat-Fasern mit Silber



Absorbierender, gelbildender Faserverband mit Silber aus Cellulose Ethylsulfonat-Fasern für chronische, akute und infizierte Wunden – steril. DURAFIBER Ag ist eine sehr saugfähige Wundauflage mit gelbildenden Komponenten. Durch die einzigartige Mischung aus Zellstofffasern stellt DURAFIBER Ag eine vielseitige Lösung für die Behandlung von chronischen und akuten Wunden dar. • Wirkt bis zu 7 Tagen gegen ein breites Spektrum von pathogenen Bakterien • Wirkt gegen eine Vielzahl an pathogenen Bakterien (in-vitro nachgewiesen gegen S. aureus, P. aeruginosa, MRSA und VRE) • Minimierung des Totraums, in dem sich Bakterien ansiedeln können



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03426159	66800034	5x5 cm	10 ST	130,00 €
04120899	66800035	10x10 cm	10 ST	438,17 €
03426202	66800036	15x15 cm	5 ST	452,06 €
03426219	66800037	20x30 cm	5 ST	1.079,38 €
03426314	66800038	2x45 cm	5 ST	303,80 €
03426320	66800583	4x10 cm	5 ST	90,55 €
03426337	66800584	4x20 cm	5 ST	154,82 €
03426343	66800585	4x30 cm	5 ST	198,65 €

Exufiber® Ag+

Gelbildender Faserverband mit Hydrolock® Technologie für stark exsudierende Wunden



Exufiber® Ag+ mit Hydrolock® Technologie ist ein steriler gelbildender Faserverband mit schneller antimikrobieller Wirkung für langanhaltenden Schutz vor einer Vielzahl von gramnegativen und grampositiven Bakterien, auch gegen resistente Bakterien wie Methicillin-resistente (MRSA) und Vancomycinresistente Enterococcen (VRE) - sowie gegen Pilze und Viren. Exufiber Ag+ tötet erwiesenermaßen 99 Prozent der Pilze, Bakterien und Viren innerhalb von 24 Stunden ab (in vitro) und kann zu weniger Geruchsbildung beitragen. Wenn Exufiber Ag+ in Kontakt mit Wundexsudat kommt, bildet er ein Gel. Das Gel sorgt wiederum dafür, eine feuchte Wundheilungsumgebung aufrechtzuerhalten. Der Faserverband weist eine hohe Nassreißfestigkeit auf, sodass er beim Verbandwechsel ganz leicht in einem Stück entfernt werden kann. Das hohe Absorptions- und Retentionsvermögen mindert das Risiko für Leckagen und Mazeration. Sie können Exufiber Ag+ bei mäßig bis stark exsudierenden Wunden anwenden. • Schnelle antimikrobielle Wirkung für bis zu 7 Tage (in vitro) • Tötet eine Vielzahl von Erregern ab, darunter VRE und MRSA (in vitro) • Tötet erwiesenermaßen 99 % der Pilze, Bakterien und Viren innerhalb von 24 Stunden ab • Überlegene Flüssigkeitsretention • Hochgradig absorbierend, auch unter Kompression • Anwendungsbereich: Exufiber Ag+ ist für mäßig bis stark exsudierende Wunden geeignet. Der Verband kann bei Bein- und Fußgeschwüren eingesetzt werden, darunter diabetische Fußulcus und Ulcus cruris. Exufiber Ag+ kann unter Kompression verwendet werden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
14021603	603401	5x5 cm	10 ST	89,00 €
14021632	603402	10x10 cm	10 ST	300,00 €
14021649	603403	15x15 cm	10 ST	619,00 €
14021655	603407	20x30 cm	5 ST	739,00 €
14039359	603404	4,5x10 cm	10 ST	115,00 €
14039365	603405	4,5x20 cm	10 ST	212,00 €
14039371	603406	4,5x30 cm	10 ST	272,00 €
Tamponade				
14021595	603400	2x45 cm	5 ST	208,00 €

Notizen

Fixierbinden

Elastomull®

Die elastische Fixierbinde mit hohem Baumwollanteil



Eine Fixierbinde sollte zuverlässig, rutschfest und faltenfrei sitzen und dem Patienten die Bewegungsfreiheit weitgehend erhalten. Elastomull® erfüllt diese Anforderungen. Die langanhaltende Elastizität des Gewebes mit hoher Rückstellkraft und großer Dehnungsreserve ermöglicht ein schnelles und materialsparendes Anlegen. Elastomull® ist eine hochelastische Fixierbinde, rutschfeste und flexible. Der besonders hohe Baumwollanteil und die leichte, luftige Webstruktur verleihen Elastomull® angenehme Trageigenschaften (hohe Feuchtigkeitsaufnahme, Schwitzen und Hautjucken werden vermieden) und gewährleisten eine besonders gute Hautverträglichkeit. Elastomull® besteht aus 42 % Baumwolle, 29 % Viskose und 29 % Polyamid.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01698528	209400	4 cmx4 m	1 ST	1,48 €
01698534	209500	6 cmx4 m	1 ST	1,46 €
01698540	209600	8 cmx4 m	1 ST	1,52 €
01698557	209700	10 cmx4 m	1 ST	1,90 €
01698563	209800	12 cmx4 m	1 ST	2,61 €
03486173	209900	4 cmx4 m	20 ST	20,60 €
03486196	210000	6 cmx4 m	20 ST	20,20 €
03486204	210100	8 cmx4 m	20 ST	20,20 €
03486210	210200	10 cmx4 m	20 ST	27,60 €
03486227	210300	12 cmx4 m	20 ST	43,20 €
00633780	4525000	4 cmx4 m	50 ST	48,00 €
03497610	4525100	6 cmx4 m	100 ST	89,00 €
03497627	4525200	8 cmx4 m	100 ST	91,00 €
03497633	4525300	10 cmx4 m	50 ST	58,50 €

Raucolast®

Elastische Fixierbinde



Schnell und zuverlässig anwendbar, hat sich die elastische Fixierbinde Raucolast besonders auch an konischen Körperpartien und im Gelenkbereich bewährt. Sie wird zur Ruhigstellung von Körperteilen eingesetzt und findet zudem zur Fixierung von Verbänden sowie zur Kompression ihre Anwendung. 100 % Polyester.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06615636	11493	4 cm	20 ST	17,14 €
03807677	11496	6 cm	20 ST	17,41 €
03807683	11499	8 cm	20 ST	19,11 €
03807708	11485	10 cm	20 ST	23,58 €
03807714	11488	12 cm	20 ST	33,77 €

Peha-crepp®

Die elastische Fixierbinde mit hohem Naturfaseranteil.



Superelastische Fixierbinden mit hohem Anteil an Naturfasern; gekräuselte Webstruktur; Dehnbarkeit ca. 160 %; ohne Umschlag Touren schnell und einfach anzulegen; zuverlässiger und rutschfester Sitz; durch die offene Gewebestruktur besonders leicht und luftdurchlässig; sterilisierbar (Dampf A 134 °C). 41 % Baumwolle / 29 % Viskose / 30 % Polyamid



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03664545	303210	4 cmx4 m	1 ST	0,97 €
03664551	303211	6 cmx4 m	1 ST	1,13 €
03664568	303212	8 cmx4 m	1 ST	1,29 €
03664574	303213	10 cmx4 m	1 ST	1,54 €
03664580	303214	12 cmx4 m	1 ST	1,82 €
03664597	303310	4 cmx4 m	20 ST	16,35 €
03664605	303311	6 cmx4 m	20 ST	17,45 €
03664611	303312	8 cmx4 m	20 ST	19,44 €
03664628	303313	10 cmx4 m	20 ST	21,89 €
03664634	303314	12 cmx4 m	20 ST	32,80 €

Peha®-Lastotel®

Die hochelastische Fixierbinde aus strapazierfähigem Spezialgewebe



Hochelastische Fixierbinden, Kettfäden aus gekräuseltem Polyamid und Schussfäden aus hautfreundlichen hydrophilen Fasern; Dehnbarkeit ca. 140 %; ohne Umschlagtouren schnell und einfach anzulegen; zuverlässiger und rutschfester Sitz; sterilisierbar (Dampf A 134 °C). 59 % Polyamid / 41 % Viskose.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10069300	310100	4 cmx4 m	1 ST	0,93 €
10069317	310101	6 cmx4 m	1 ST	1,05 €
10069323	310102	8 cmx4 m	1 ST	1,20 €
10069346	310103	10 cmx4 m	1 ST	1,46 €
10069352	310104	12 cmx4 m	1 ST	1,75 €
10069369	310110	4 cmx4 m	20 ST	14,72 €
10069375	310111	6 cmx4 m	20 ST	15,27 €
10069464	310112	8 cmx4 m	20 ST	17,02 €
10069470	310113	10 cmx4 m	20 ST	20,03 €
10069487	310114	12 cmx4 m	20 ST	28,23 €

Mollelast®

Elastische Fixierbinde



Angenehm griffig und sehr elastisch für Fixierverbände aller Art: Mollelast schmiegt sich faltenarm an und fixiert zuverlässig ohne einzuschnüren, besonders an konischen Körperpartien und im Gelenkbereich. Bei der elastischen Fixierbinde handelt es sich um eine Binde, die vor allem zur Fixierung von Wundauflagen und -verbänden verwendet wird. Darüber hinaus eignet sich das Produkt auch zur leichten Kompression, vor allem bei lymphologischen Finger- oder Zehverbänden. Durch besondere Wirktechnik ist die Binde breitenstabil und luftdurchlässig, liegt locker in der Hand und ist angenehm auf der Haut.

4 m (gedehnte Länge)



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
einzel eingesiegelt				
04781477	34514	4 cmx4 m	1 ST	1,17 €
04781483	34515	6 cmx4 m	1 ST	1,32 €
04781508	34516	8 cmx4 m	1 ST	1,50 €
04781514	34517	10 cmx4 m	1 ST	1,82 €
04781520	14414	12 cmx4 m	1 ST	2,23 €
lose im Karton				
04781537	19410	4 cmx4 m	20 ST	18,46 €
04781543	34511	6 cmx4 m	20 ST	19,05 €
04781566	34512	8 cmx4 m	20 ST	20,42 €
04781572	34513	10 cmx4 m	20 ST	25,78 €
04781589	19414	12 cmx4 m	20 ST	36,78 €
steril, einzeln eingesiegelt				
04780704	20290	6 cmx4 m	20 ST	43,16 €
04780710	20291	8 cmx4 m	20 ST	47,80 €
04780727	20292	10 cmx4 m	20 ST	58,17 €
04780733	20293	12 cmx4 m	20 ST	83,25 €

Notizen

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Fixierbinden - Kohäsive, elastische Fixierbinden

Mollelast® haft latexfrei Kohäsive bielastische Fixierbinde



Die kohäsive bielastische Fixierbinde mit besonderem Dehnungsverhalten haftet auf sich selbst, nicht aber auf Haut und Haaren. Es gibt sie bedarfsgerecht in verschiedenen Ausführungen: Mollelast haft, Mollelast haft color und Mollelast haft latexfrei. Mollelast haft ist längselastisch und querdehnbar, was den guten und faltenarmen Sitz ermöglicht. Damit lässt sich die Binde auch an konischen Körperpartien perfekt anbringen und bietet selbst im Bereich der Gelenke sicheren Halt durch einen hervorragenden Lagenverbund. Auch in Bewegung zeigt das Produkt sich zuverlässig: kein Einschnüren und Verrutschen. Die guten kohäsiven Eigenschaften resultieren aus einer Mikrobeschichtung. Die Webkanten ermöglichen das mühelose Anlegen und verhindern die Fadenbildung. Dabei ist das dünn gewirkte Material sehr luftdurchlässig und hautverträglich. Die Binde dient der Fixierung unter anderem von Kompressen, Kanülen und Cast-Schienen (wie die Cellacast Longuette) und bietet Unterstützung beispielsweise bei leichten Sportverletzungen. Latexfreie Fixierung Mollelast haft gibt es auch latexfrei, d. h. mit einer synthetischen Mikrobeschichtung (frei von Naturkautschuk-Latex). Mit dem latexfreien Produkt steht den Anwendern eine besonders verträgliche Fixierbinde mit den bewährten Eigenschaften der Mollelast haft zur Verfügung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
4 m (gedehnte Länge), weiß, einzeln in Faltschachtel				
09886092	33530	4 cmx4 m	1 ST	3,52 €
09886100	33531	6 cmx4 m	1 ST	3,83 €
09886117	33532	8 cmx4 m	1 ST	4,50 €
09886123	33533	10 cmx4 m	1 ST	5,04 €
09886146	33534	12 cmx4 m	1 ST	6,09 €
20 m (gedehnte Länge), weiß, einzeln in Faltschachtel				
09886152	33535	4 cmx20 m	1 ST	15,84 €
09886169	33536	6 cmx20 m	1 ST	17,20 €
09886175	33537	8 cmx20 m	1 ST	19,85 €
09886181	33538	10 cmx20 m	1 ST	22,08 €
09886198	33539	12 cmx20 m	1 ST	27,07 €
20 m (gedehnte Länge), weiß, lose im Karton				
09885939	33546	6 cmx20 m	6 ST	100,03 €
09885945	33547	8 cmx20 m	6 ST	114,65 €
09885951	33548	10 cmx20 m	6 ST	126,96 €
20 m (gedehnte Länge), rot, einzeln in Faltschachtel				
09885974	33540	6 cmx20 m	1 ST	17,80 €
09885980	33541	8 cmx20 m	1 ST	20,40 €
09885997	33542	10 cmx20 m	1 ST	23,06 €
20 m (gedehnte Länge), blau, einzeln in Faltschachtel				
09886005	33543	6 cmx20 m	1 ST	17,80 €
09886011	33544	8 cmx20 m	1 ST	20,40 €
09886028	33545	10 cmx20 m	1 ST	23,06 €

Peha-haft® Color kohäsive, elastische Fixierbinde



Kohäsive, elastische Fixierbinden mit zweifachem Hafteffekt durch gekreppte Gewebestruktur und Imprägnierung mit einem latexfreien Synthetik-Polymer; Dehnbarkeit ca. 100 %; geringer Materialverbrauch durch starke Eigenhaftung, bereits wenige Touren ergeben eine sichere, dauerhafte Fixierung; dabei kein Verkleben mit Haut, Haaren oder Kleidung; luftdurchlässig, hautfreundlich und geruchsneutral, da latex-, acrylat- und chlorfrei; in zwei Farben erhältlich. 40 % Baumwolle / 31 % Viskose / 29 % Polyamid



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
rot, gedehnt 20 m lang, einzeln in Faltschachteln				
08886492	932460	6 cmx20 m	1 ST	15,28 €
08886500	932461	8 cmx20 m	1 ST	17,48 €
08886517	932462	10 cmx20 m	1 ST	20,58 €
blau, gedehnt 20 m / 21m lang, einzeln in Faltschachteln				
17304833	300024	6 cmx21 m	1 ST	15,42 €
17304862	300025	8 cmx21 m	1 ST	17,64 €
08886552	932475	10 cmx20 m	1 ST	20,19 €

Peha-haft®

kohäsive, elastische Fixierbinde



Kohäsive, elastische Fixierbinden mit zweifachem Hafteffekt durch gekreppte Gewebestruktur und mikropunktueller Imprägnierung mit einem latexfreien Synthetik-Polymer; Dehnbarkeit ca. 85 %; geringer Materialverbrauch durch starke Eigenhaftung, bereits wenige Touren ergeben eine sichere, dauerhafte Fixierung; dabei kein Verkleben mit Haut, Haaren oder Kleidung; luftdurchlässig, hautfreundlich und geruchsneutral, da latex-, acrylat- und chlorfrei. 43 % Viskose / 37 % Baumwolle / 20 % Polyamid



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
gedehnt 4 m lang				
03544893	932452	2,5 cmx4 m	8 ST	24,37 €
17862131	300030	4 cmx4 m	1 ST	3,36 €
16880569	928001	OTC 6 cmx4 m	1 ST	3,55 €
16880575	928004	OTC 8 cmx4 m	1 ST	4,16 €
03544485	932444	10 cmx4 m	1 ST	4,74 €
03544491	932445	12 cmx4 m	1 ST	5,70 €
gedehnt 20 m / 21m lang				
03544203	932446	4 cmx20 m	1 ST	14,87 €
17304891	300028	6 cmx21 m	1 ST	16,36 €
17304916	300029	8 cmx21 m	1 ST	18,67 €
17304879	300026	10 cmx21 m	1 ST	20,07 €
17304885	300027	12 cmx21 m	1 ST	25,11 €
12550378	932476	6 cmx20 m	6 ST	127,56 €
12550384	932477	8 cmx20 m	6 ST	144,87 €
12550390	932478	10 cmx20 m	6 ST	149,73 €

Elastomull® haft / color

Die selbsthaftende, elastische, latexfreie Fixierbinde



An Gelenken oder beim Fixieren von Castschiennen geraten herkömmliche Fixierbinden leicht „ins Rutschen“. Nicht so Elastomull® haft / color. Die elastische Kohäsivbinde ist mit einem latexfreien synthetischen Polymer beschichtet. Dadurch haften die einzelnen Wickellagen besonders sicher aufeinander. Dies ergibt einen ausgezeichneten, faltenfreien Sitz bei schneller und materialsparender Applikation. Durch die besondere Webtechnik und die hoch elastischen, gekräuselten Polyamidfäden besitzt Elastomull® haft eine ausgezeichnete Elastizität, die auch bei längerem Tragen erhalten bleibt. Elastomull® haft / color besteht aus 40% Baumwolle, 30% Viskose und 30% Polyamid. Latexfrei.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
4 m (gedehnte Länge), weiß				
02507039	4547000	4 cmx4 m	1 ST	3,74 €
02507045	4547100	6 cmx4 m	1 ST	4,12 €
02507051	4547200	8 cmx4 m	1 ST	4,49 €
02507068	4547300	10 cmx4 m	1 ST	5,02 €
02507074	4547400	12 cmx4 m	1 ST	7,01 €
20 m (gedehnte Länge), weiß				
02507080	4547500	4 cmx20 m	1 ST	16,77 €
02507097	4547600	6 cmx20 m	1 ST	18,12 €
02507105	4547700	8 cmx20 m	1 ST	20,53 €
02507111	4547800	10 cmx20 m	1 ST	22,83 €
02507128	4547900	12 cmx20 m	1 ST	29,73 €
06618451	4724600	6 cmx20 m	6 ST	103,26 €
06618468	4724900	8 cmx20 m	6 ST	117,12 €
06618474	4730300	10 cmx20 m	6 ST	130,80 €
20 m (gedehnte Länge), farbig				
01412549	4537100	6 cmx20 m blau	1 ST	18,80 €
01412555	4537200	8 cmx20 m blau	1 ST	21,79 €
01412561	4537300	10 cmx20 m blau	1 ST	24,37 €
01412578	4537400	6 cmx20 m rot	1 ST	18,80 €
01412584	4537500	8 cmx20 m rot	1 ST	21,79 €
01412590	4537600	10 cmx20 m rot	1 ST	24,37 €

Gazofix® & Gazofix®color

Die elastische, selbsthaftende Fixierbinde - dünn gewebt mit festem Zug



Gazofix® ist eine selbsthaftende, elastische Fixierbinde mit Mehrfachnutzen. Mit latexfreier Polymerbeschichtung und hohem Baumwollanteil erfüllt sie alle Anforderungen an eine klassische Fixierbinde. Gazofix® hat darüber hinaus einen festen Zug mit ausgeprägtem Stütz-effekt, ist zudem extra dünn gewebt und trägt kaum auf. Sie kann daher auch hervorragend als Unterzug eingesetzt werden, z.B. als textile Basis unter Tapeverbänden. Aufgrund der guten selbsthaftenden Eigenschaften genügt es, wenn sich die einzelnen Bindentouren zu 1/3 überlappen. Gazofix® und Gazofix® color bestehen aus 40 % Baumwolle und 60 % Polyamid. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11587830	4664001	4 cmx20 m	1 ST	18,34 €
11587847	4664101	6 cmx20 m	1 ST	18,50 €
11587853	4664201	8 cmx20 m	1 ST	21,00 €
11587876	4664301	10 cmx20 m	1 ST	23,92 €
11587882	4664401	12 cmx20 m	1 ST	30,80 €
11587600	4732801	6 cmx20 m blau	1 ST	19,29 €
11587617	4732901	8 cmx20 m blau	1 ST	22,02 €
11587652	4733101	6 cmx20 m gelb	1 ST	19,29 €
11587669	4733201	8 cmx20 m gelb	1 ST	22,02 €
11587706	4733401	6 cmx20 m grün	1 ST	19,29 €
11587735	4733501	8 cmx20 m grün	1 ST	22,02 €
11587741	4733701	6 cmx20 m pink	1 ST	19,29 €
11587758	4733801	8 cmx20 m pink	1 ST	22,02 €

Haftelast® latexfrei

Kohäsive bielastische Fixierbinde



Haftelast latexfrei* ist die universelle Fixierbinde für Ambulanz und Praxis: Die selbsthaftende Binde punktet mit verbesserten Eigenschaften zum Stützen und Entlasten von Gelenken, eignet sich für die sichere und dauerhafte Fixierung von beispielsweise Gips- und Castschiene oder für die Kompression – genau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten. Durch ihr leichtes Abrollverhalten gelingt die Anlage einfach und schnell. Die Synthesebeschichtung lässt Bindentour auf Bindentour haften, dennoch bleibt die Beweglichkeit der Extremität erhalten. Auch nach längerer Tragedauer ist der Verband leicht abzunehmen. Die weiche Materialbeschaffenheit und die damit verbundene Modellierbarkeit sorgen zudem für einen angenehmen Tragekomfort. Feste Webkanten verhindern das Ausfransen der Binde an den Rändern. Aufgrund ihrer Materialeigenschaft ist Haftelast latexfrei* hautfreundlich und für Latexallergiker geeignet. * Frei von Naturkautschuklatex



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08817203	30825	6 cmx20 m creme	1 ST	18,53 €
08817226	30826	8 cmx20 m creme	1 ST	19,41 €
08817232	30827	10 cmx20 m creme	1 ST	22,98 €
08817249	30828	12 cmx20 m creme	1 ST	27,83 €
08817255	30829	6 cmx20 m blau	1 ST	18,08 €
08817261	30830	8 cmx20 m blau	1 ST	19,41 €
08817278	30831	6 cmx20 m rot	1 ST	18,08 €
08817284	30832	8 cmx20 m rot	1 ST	19,41 €
08817290	30833	6 cmx20 m gelb	1 ST	18,08 €
08817309	30834	8 cmx20 m gelb	1 ST	19,41 €

Notizen

Universalbinden / Idealbinden

HARTMANN Idealbinden

Die textilelastische DIN-Idealbinde für den universellen Einsatz



Klassische, textilelastische Idealbinden mit kurzem Zug, nach E DIN 61632-IB-S, schlingkantig, Dehnbarkeit ca. 90 %; hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck, auch in Ruhelage zu tragen; kochfest und sterilisierbar (Dampf A 134 °C); die Elastizität der Binden, die beim Tragen nachlässt, kann durch Waschen zurückgewonnen werden. 100 % Baumwolle



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00516086	931755	6 cmx5 m	1 ST	4,76 €
00516092	931756	8 cmx5 m	1 ST	6,21 €
00516100	931757	10 cmx5 m	1 ST	7,97 €
00516117	931758	12 cmx5 m	1 ST	9,60 €
00516123	931759	15 cmx5 m	1 ST	11,74 €
00516146	931760	20 cmx5 m	1 ST	15,65 €
00516169	931761	30 cmx5 m	1 ST	23,43 €
00234531	931859	4 cmx5 m	10 ST	41,86 €
01574329	931860	6 cmx5 m	10 ST	42,50 €
01574387	931861	8 cmx5 m	10 ST	54,71 €
01574393	931862	10 cmx5 m	10 ST	69,80 €
01574418	931754	12 cmx5 m	10 ST	87,62 €
00234560	931863	15 cmx5 m	10 ST	107,64 €
00234614	931865	20 cmx5 m	10 ST	146,58 €
00234643	931866	30 cmx5 m	10 ST	217,77 €

Idealast®

Die dauerelastische Idealbinde, die nicht ausleiern



Dauerelastische Idealbinden mit kurzem Zug, Dehnbarkeit ca. 80 %; kein Ausleiern der Binden beim Tragen; hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck, auch in Ruhelage zu tragen; waschbar bis 60 °C, sterilisierbar (Dampf A 134 °C); besonders wirtschaftlich durch lange Lebensdauer der Binden. 69

% Baumwolle; 31 % Polyamid



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
18117180	332056	6 cmx5 m	1 ST	4,34 €
18117197	332057	8 cmx5 m	1 ST	5,30 €
18117205	332058	10 cmx5 m	1 ST	6,72 €
18117211	332059	12 cmx5 m	1 ST	8,30 €
18117228	332061	15 cmx5 m	1 ST	9,99 €
18117234	332062	20 cmx5 m	1 ST	12,32 €
18117151	332053	6 cmx5 m	10 ST	36,89 €
18117168	332054	8 cmx5 m	10 ST	47,09 €
18117174	332055	10 cmx5 m	10 ST	59,01 €

Uniflex® Ideal

Die dauerelastische Idealbinde.



Uniflex® Ideal ist eine nicht sterile, luftdurchlässige, nicht selbstklebende und längselastische Bandage. Uniflex® Ideal ist hautfreundlich und im Naturton erhältlich. Uniflex® Ideal besteht zu 62 % aus Baumwolle und zu 38 % aus Polyamid. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03248433	4552400	6 cmx5 m	10 ST	42,20 €
03248456	4552500	8 cmx5 m	10 ST	54,20 €
03248462	4552600	10 cmx5 m	10 ST	69,00 €
03248479	4552700	12 cmx5 m	10 ST	82,90 €
03248485	4552800	15 cmx5 m	5 ST	51,50 €
03248491	4552900	20 cmx5 m	5 ST	69,10 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Uniflex® Universal / Uniflex® Color

Dauerelastische Universalbinde mit hohem Baumwollanteil



Uniflex® Universal und Uniflex® Color werden als Stütz- und Entlastungsverbände und zur Fixierung eingesetzt. Die Binden sind hautfreundlich und luftdurchlässig sowie in verschiedenen Farben erhältlich. Uniflex® Universal und Uniflex® Color bestehen aus 63 % Baumwolle, 36 % Polyamid und 1 % Elasthan. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Uniflex® Universal weiß				
04589277	201700	6 cmx5 m	10 ST	37,80 €
04589283	201800	8 cmx5 m	10 ST	48,80 €
04589308	201900	10 cmx5 m	10 ST	62,60 €
04589314	202000	12 cmx5 m	10 ST	78,60 €
04589320	202100	15 cmx5 m	5 ST	54,10 €
04589337	202300	20 cmx5 m	5 ST	67,80 €
Uniflex® Color, grün				
08540090	7697200	6 cmx5 m	10 ST	38,50 €
08540109	7697100	8 cmx5 m	10 ST	49,80 €
08540115	7697000	10 cmx5 m	10 ST	63,90 €
Uniflex® Color, blau				
08540121	7697300	6 cmx5 m	10 ST	37,80 €
08540138	7697400	8 cmx5 m	10 ST	48,80 €
08540144	7697500	10 cmx5 m	10 ST	62,60 €
Uniflex® Color, rot				
08540150	7697600	6 cmx5 m	10 ST	38,50 €
08540167	7697700	8 cmx5 m	10 ST	49,80 €
08540173	7697800	10 cmx5 m	10 ST	63,90 €

Idealast®-haft Color

Die kohäsive, dauerelastische Idealbinde



Kohäsive, dauerelastische Idealbinden mit kurzem Zug, Dehnbarkeit ca. 90 %; beidseitiger Hafteffekt für rutschfesten Sitz; auch in Ruhelage zu tragen; atmungsaktiv; in zwei Farben. 93 % Baumwolle / 5 % Polyamid / 2 % Elastan mit latexfreier Beschichtung



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
blau, gedehnt 4 m lang				
10109376	931090	4 cmx4 m	1 ST	4,20 €
10109382	931091	6 cmx4 m	1 ST	5,50 €
10109399	931092	8 cmx4 m	1 ST	6,84 €
10109407	931093	10 cmx4 m	1 ST	8,14 €
rot, gedehnt 4 m lang				
10109413	931095	4 cmx4 m	1 ST	4,20 €
10109436	931096	6 cmx4 m	1 ST	5,50 €
10109442	931097	8 cmx4 m	1 ST	6,84 €
10109459	931098	10 cmx4 m	1 ST	8,14 €
5x blau, 5x rot; gedehnt 4 m lang				
10109465	931100	4 cmx4 m	10 ST	36,20 €
10109494	931101	6 cmx4 m	10 ST	44,87 €
10109471	931102	8 cmx4 m	10 ST	55,63 €
10109488	931103	10 cmx4 m	10 ST	66,38 €

Idealast®-haft

Die kohäsive, dauerelastische Idealbinde mit sicherer Haftkraft



Kohäsive, dauerelastische Idealbinden mit kurzem Zug, Dehnbarkeit ca. 90 %; beidseitiger Hafteffekt für rutschfesten Sitz; hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck, auch in Ruhelage zu tragen; atmungsaktiv; sterilisierbar 93 % Baumwolle / 5 % Polyamid / 2 % Elastan/mit latexfreier Beschichtung



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03517413	931110	6 cmx4 m	1 ST	5,41 €
03517436	931111	8 cmx4 m	1 ST	6,72 €
03517442	931112	10 cmx4 m	1 ST	7,99 €
03517459	931113	12 cmx4 m	1 ST	9,28 €
03517465	931114	6 cmx10 m	1 ST	10,80 €
03517471	931115	8 cmx10 m	1 ST	13,66 €
03517488	931116	10 cmx10 m	1 ST	16,63 €
03517494	931117	12 cmx10 m	1 ST	20,45 €

Lenkelast® / Lenkelast® color

Mittelzügige Universalbinde



Dehnbar für alle Körperformen: Bei Lenkelast handelt es sich um griffige, dauerelastische Universalbinden, die einen breiten Anwendungsbereich bedienen. Dieser reicht von den alltäglichen Fixierverbänden in der Wundversorgung und bei Schienenverbänden über das Stützen und Entlasten bis hin zur leichten Kompression. Aufgrund des besonderen Dehnungsverhaltens passen sich die mittelzügigen Binden der jeweiligen Körperform gut an, was dazu beiträgt, dass der Verband dauerhaft „sitzt“. Das feine Gewebe ist luftdurchlässig und — unter anderem durch den hohen Baumwollanteil — sehr hautverträglich. Lenkelast: ca. 130 % längselastisch / Lenkelast H: ca. 140 % längselastisch / Lenkelast color: ca. 115 % längselastisch



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Lenkelast				
10931627	39436	6 cmx5 m	10 ST	38,22 €
10931633	39437	8 cmx5 m	10 ST	49,67 €
10931656	39438	10 cmx5 m	10 ST	62,23 €
10931774	39440	12 cmx5 m	10 ST	73,83 €
10931780	39441	15 cmx5 m	10 ST	92,86 €
10931797	39442	20 cmx5 m	10 ST	123,83 €
steril, einzeln eingeseigelt				
10931484	39453	6 cmx5 m	10 ST	73,98 €
10931490	39454	8 cmx5 m	10 ST	93,79 €
10931515	39455	10 cmx5 m	10 ST	116,38 €
10931521	39456	12 cmx5 m	10 ST	139,14 €



Lenkelast® color (gedehnte Länge), lose im Karton				
01467444	19446	6 cmx5 m blau	10 ST	37,77 €
01467450	19447	8 cmx5 m blau	10 ST	49,21 €
01467467	19448	10 cmx5 m blau	10 ST	61,59 €
01467473	19456	6 cmx5 m grün	10 ST	37,77 €
01467496	19457	8 cmx5 m grün	10 ST	49,21 €
01467504	19458	10 cmx5 m grün	10 ST	61,59 €
01467510	19466	6 cmx5 m rot	10 ST	37,77 €
01467527	19467	8 cmx5 m rot	10 ST	49,21 €
01467533	19468	10 cmx5 m rot	10 ST	61,59 €

Notizen

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

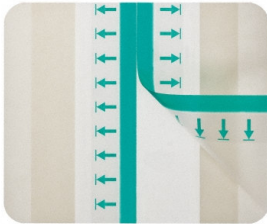
Folien/Filmverbände ohne Saugkissen

Askina® Derm

Semipermeabler Transparent-Wundverband



Semipermeabler Transparent-Wundverband aus Polyurethan zur Kanülen- und Katheterfixation und zur Wundversorgung • Besonders geeignet zur Kanülen- und Katheterfixation • Schützt vor Feuchtigkeit und Mikroorganismen • Ständige Beobachtung der Punktionsstelle oder der Wunde ohne Verbandwechsel möglich • Hypoallergener Acrylatkleber verklebt nicht mit der Wunde • Reduziert die Scherkräfte, z. B. im Sakralbereich • Verbesserte Wasserdampfdurchlässigkeitsrate (MVTR) • Indikationen: Fixierung von intravenösen Kathetern, Dekubitusprophylaxe- und Therapie, Hautabschürfungen, Hautpendeareale, oberflächliche Verbrennungen, als Sekundärverband beim Einsatz von Askina® Gel, Prontosan® Wound Gel oder Salben



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07430092	F72033	6x7 cm	100 ST	214,38 €
00156245	F72034	10x12 cm	5 ST	23,72 €
07430100	F72036	10x12 cm	50 ST	233,22 €
07430123	F72038	15x20 cm	10 ST	92,23 €

Fixomull® transparent

Die transparente vollflächige Verbandfixierung.



Fixomull® transparent ist eine wasserdichte vollflächige Verbandfixierung, mit der ohne zusätzlichen Schutz oder Verbandwechsel duschen und baden ermöglicht wird. Es ist besonders durch die partielle Beschichtung wasser- und dampfdurchlässig, atmungsaktiv, hautfreundlich und somit auch für empfindliche Haut geeignet. Es kann individuell für jeden Bedarf von der Rolle zugeschnitten werden, ist einfach zu applizieren und passt sich aufgrund seiner Dehnbarkeit und Anschmiegsamkeit der Hautoberfläche perfekt an. Der keimdichte Folienverband schützt Wunden vor Schmutz und Infektionen durch externe Erreger und dient als Barriere gegenüber Bakterien. Durch die transparente Wundfixierung ist eine ständige Sichtung der Wundumgebung möglich. Das innovative Applikationsprinzip erlaubt eine sehr einfache und problemlose Anwendung, sogar mit Handschuhen. Fixomull® transparent besteht aus einer besonders dünnen und hochflexiblen Polyurethanfolie. Die Folie ist mit einem Polyacrylatkleber in Form einer Rautenmatrix beschichtet. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03643158	7221600	5 cmx10 m	1 ST	34,54 €
03643201	7221601	10 cmx10 m	1 ST	63,89 €
03643282	7221700	10 cmx2 m	1 ST	19,25 €
03643218	7221602	15 cmx10 m	1 ST	95,82 €

Hydrofilm® roll

Der wasserdichte Folienverband zur transparenten Fixierung von Wundauflagen



Wasserdichter Folienverband aus transparenter, atmungsaktiver Polyurethan-Folie, mit hypoallergem Polyacrylat-Kleber; durch die Applikationsfolie einfach abzurollen und exakt zuzuschneiden; keine Mazeration, sicher haftend, schmerzlos und ohne Rückstände zu entfernen; strahlensterilisierbar, strahlenindifferent.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03535925	685790	5 cmx10 m	1 ST	30,43 €
03536356	685791	10 cmx2 m	1 ST	15,17 €
03536563	685792	10 cmx10 m	1 ST	57,12 €
03537522	685793	15 cmx10 m	1 ST	87,08 €

Hydrofilm®

Der transparente Folienverband für sicheren Wundschutz



Selbsthaftender transparenter Folienverband, aus keim- und wasserdichter, semipermeabler Polyurethan-Folie, mit hautfreundlichem Kleber für das praktisch schmerzfreie Abziehen. Hydrofilm ist ein steriler, selbsthaftender Transparentverband zum Schutz gegen das Eindringen von Bakterien, Verunreinigungen von außen und mechanische Irritation. Er wird für trockene oder nur leicht exsudierende, primär heilende Wunden, fast verheilte epithelisierende Wunden sowie zur Fixierung von Wundauflagen, Kathetern und Kanülen verwendet. Zusätzliche Verwendung von Hydrofilm: als abdichtendes Element bei der Unterdruck-Wundtherapie mit dem Vivano System.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17206036	970000	6x7 cm	10 ST	16,80 €
17206042	970001	6x7 cm	100 ST	163,29 €
17206059	970002	10x12,5 cm	10 ST	38,69 €
17206065	970003	10x12,5 cm	100 ST	350,52 €
17206071	970004	10x15 cm	10 ST	37,50 €
17206088	970005	10x15 cm	50 ST	176,33 €
17206094	970006	15x20 cm	10 ST	74,82 €
17206102	970007	15x20 cm	50 ST	346,89 €
17206119	970008	10x25 cm	25 ST	156,27 €
17206125	970009	12x25 cm	25 ST	169,23 €
17206131	970010	20x30 cm	10 ST	133,05 €

Mepitel® Film

Hoch transparente, einseitig beschichtete Wundauflage



Mepitel Film ist ein sanfter, transparenter, atmungsaktiver Folienverband mit Safetac® Technologie. Das neue Mepitel® Film bietet Ihnen fortschrittliche Möglichkeiten z.B. für die Versorgung von oberflächlichen Wunden. Der innovative Folienverband kann aber auch als sanfter Hautschutz im Bereich von reibungs-, scherkraft- und mazerations-gefährdeten Körperstellen angewendet werden. Mepitel® Film ist dünn, weich und sehr komfortabel. • Begrenzt das Risiko der Schädigung von neu gebildetem Gewebe. • Versiegelt die Wundränder und reduziert Mazerationen • Transparenz für eine einfache Überwachung. Applikationssystem ist einfach in der Anwendung. • Passt sich optimal den Körperkonturen an.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04107338	296170	6x7 cm	10 ST	44,10 €
04107350	296270	10x12 cm	10 ST	99,75 €
04107373	296470	10x25 cm	10 ST	186,90 €
04107404	296670	15x20 cm	10 ST	237,30 €

OPSITE FLEXIFIX

Folie transparent



Transparente Folie auf der Rolle, zur sicheren Fixierung von Primärverbänden oder als Hautschutz – unsteril. • Atmungsaktiv, bakterien- und wasserundurchlässig • Ökonomisch im Gebrauch, da individuell zuschneidbar • Noch glattere Oberfläche minimiert Reibung und Scherkräfte • Die Trägerfolie lässt sich leicht an der Schnittstelle ablösen • Nur auf gereinigter und trockener Haut verwenden. Zur Entfernung überdehnen Sie die Folie vorsichtig parallel zur Haut.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07478012	66000040	5 cmx10 m	1 ST	37,39 €
07478029	66000041	10 cmx10 m	1 ST	69,33 €
08653144	66000375	15 cmx10 m	1 ST	102,96 €
00680325	66030569	5 cmx1 m	1 ST	5,86 €
00680331	66030570	10 cmx1 m	1 ST	9,89 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

OPSITE™ FLEXIFIX Gentle

Sanft haftende transparente Fixierfolie

Smith+Nephew

Sanft haftende transparente Fixierfolie auf der Rolle mit Silikonengel-Beschichtung zur Fixierung von Primärverbänden, zur Zusatzfixierung von Tuben oder als Hautschutz – unsteril. • Atmungsaktiv, bakterien- und wasserundurchlässig • Ökonomisch im Gebrauch, da individuell zuschneidbar • Glatte Oberflächenstruktur minimiert Reibung und Scherkräfte • Minimiert das Risiko von Trauma beim Verbandwechsel durch sanft haftende Silikonbeschichtung • kann an gleicher Stelle repositioniert werden • für sehr empfindliche Haut geeignet



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
unsteril				
09897121	66801195	2,5 cmx5 m	1 ST	51,03 €
09897138	66801196	5 cmx5 m	1 ST	90,68 €
09897144	66801197	10 cmx5 m	1 ST	128,16 €

Tegaderm™ 3M™ Roll

Unsteriler Transparentverband

3M

3M Tegaderm Roll ist ein unsteriler transparenter Fixierverband zum Abrollen und individuellen Zuschneiden. Die passgenaue Anwendung erlaubt ein flexibles und wirtschaftliches Verbandmanagement. 3M Tegaderm Roll eignet sich besonders dort als ergänzende Fixierung, wo ein glatter und dünner Verband, sowie der Schutz vor Wasser und Verschmutzung von Vorteil sind. • wasserdampfdurchlässig • sichere Barriere gegen Flüssigkeiten, Bakterien und Viren • Individuell zuschneidbar • Geteilte und nummerierte Trägerfolie für eine einfache Applikation • Klebstofffreie Ränder für problemloses Arbeiten auch mit Handschuhen • Bietet einen guten Tragekomfort und schenkt Bewegungsfreiheit



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03816506	16002	5 cmx10 m	1 ST	28,41 €
03816512	16004	10 cmx10 m	1 ST	47,94 €
03816529	16006	15 cmx10 m	1 ST	70,12 €
01559991	16004S	10 cmx2 m	1 ST	24,72 €

OPSITE Inzisionsfolie

Klebende, transparente Polyurethan-Inzisionsfolie

Smith+Nephew

Klebende, transparente Polyurethan-Inzisionsfolie, die ein steriles Operationsfeld schafft – steril. • Hervorragende Klebeeigenschaften bis zum Wundrand • Transparent, nicht reflektierende Oberfläche • Hochelastisch – gute Fixierung bei langandauernden OPs • Wasser- und keimdicht • Wasserdampfdurchlässigkeit vermindert das Risiko von Hautmazerationen, damit die Haut atmen kann • Die Inzisionsfolie kann während der OP abgewischt werden, das OP-Feld bleibt sauber.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril				
02142112	4995	40x42cm	10 ST	168,51 €
02142106	4988	45x28cm	10 ST	152,53 €
02142129	4989	45x55cm	10 ST	218,97 €
02142135	4994	56x84cm	10 ST	385,60 €
08408574	4975	10cmx14cm	50 ST	327,36 €
08869163	4986	15cmx28cm	10 ST	104,61 €
08869157	4967	25cmx14cm	20 ST	161,58 €
08869186	4987	30cmx28cm	10 ST	116,82 €

Suprasorb® F Folien-Wundverband

Schützt die Wunde und fixiert den Verband



Suprasorb F bietet transparenten Schutz. Die Polyurethanfolie ist atmungsaktiv, flexibel und ermöglicht ein wundheilungsförderndes feuchtes Wundmilieu durch Gas- und Wärmeaustausch. Suprasorb F ist flüssigkeitsabweisend und schützt die Wunde oder Punktionsstelle gegen Keimbesiedelung von außen. Durch seine Transparenz gewährleistet der Wundverband eine leichtere Wund- und Punktionsstellenkontrolle. Suprasorb F ist flexibel, dehnbar und sehr einfach in der Anwendung. Suprasorb F ist abwischbar, auch mit alkohol-, jod- und octenidinhaltigen Desinfektionsmitteln. Der Wundverband bietet einen guten Schutz vor äußeren Einflüssen und stört nicht beim Waschen oder Duschen. Suprasorb F gibt es als sterilen Folien-Wundverband und als unsterilen Folienverband von der Rolle.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, einzeln eingeschleibt				
00432998	20460	5x7 cm	10 ST	17,20 €
00433006	20461	5x7 cm	100 ST	142,74 €
00433012	20462	10x12 cm	10 ST	40,72 €
00433029	20463	10x12 cm	50 ST	191,33 €
00433035	20464	10x25 cm	10 ST	82,52 €
00433041	20465	15x20 cm	10 ST	104,91 €
00433058	20466	20 x 30 cm	10 ST	161,00 €
unsteril, gerollt				
01806248	20467	10cm x 1m	1 ST	10,40 €
02650185	20468	10cm x 10m	1 ST	64,60 €
02650191	20469	15cm x 10m	1 ST	95,91 €

3M™ Tegaderm™ Absorbent

Transparenter Acrylatverband mit Hafttrand.



3M™ Tegaderm™ Absorbent ist ein einzigartiger, transparenter Acrylat-Hydroaktivverband mit Kleberand für die Versorgung wenig bis mäßig exsudierender Wunden. Das Acrylkissen absorbiert Wundexsudat, bleibt jedoch während seiner Tragedauer transparent und ermöglicht eine kontrollierte Wundbeobachtung ohne Verbandwechsel.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17983225	90800	oval 7,6x9,5 cm	10 ST	76,40 €
17983231	90801	oval 11,1x12,7 cm	10 ST	131,00 €
17983254	90803	oval 14,2x15,8 cm	10 ST	201,98 €
17983260	90805	20x20,3 cm	10 ST	382,13 €
17606847	90815	9x25 cm	30 ST	442,20 €
17606853	90817	9x35 cm	30 ST	558,30 €

XTRATA™

Transparenter Folienverband



XTRATA® Perme-Roll: Transparente Sekundärverbände mit hautschonender Haftschrift. STRATAGEL-Klebertechnologie: Dieser innovative, patentierte Klebstoff basiert auf einer speziellen Gel-Acrylat-Haftgrundlage. In Kombination mit der Polyurethanfolie wird eine hohe Feuchtigkeitspermeabilität erzeugt. Sie sorgt für eine hohe Transpiration und minimiert Beschädigungen der Hornschicht beim Entfernen der Folie. Flexible Lipo-Gel-Haftschrift passt sich optimal der Hautoberfläche an - optimal für Stellen, die hoher Bewegung ausgesetzt sind. Wasserdicht - perfekter Schutz beim Duschen oder Baden. Funktioneller Infektionsschutz gegen Bakterien. Sicherung von Tuben und Drainagen. Transparente Oberfläche ermöglicht Beobachtung der Anwendungsstelle. Unsteril, auf Rolle



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16905654	H24R05	5 cmx10 m	1 ST	30,85 €
16905660	H24R10	10 cmx10 m	1 ST	51,85 €
16905677	H24R15	15 cmx10 m	1 ST	74,55 €

COMFEEL Purilon Gel

Hydrogel



COMFEEL Purilon Gel ist ein Hydrogel mit Alginatanteil für ein autolytisches Débridement nekrotischen Gewebes. Ohne Konservierungsstoffe.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00951356	3906	8g	10 ST	116,59 €
08753555	3900	15g	10 ST	142,99 €
08753549	3903	25g	10 ST	211,80 €

INTRASITE™ GEL

Hydrogel Wundreiniger



Klares, amorphes Hydrogel aus modifiziertem Carboxymethylcellulosepolymer, Propylenglycol und Wasser. Zur raschen und schmerzfreien Wundreinigung im Applikationsspender – steril. • Rasche Rehydrierung und sanftes Debridement nekrotischen Gewebes • Absorption von überschüssigem Exsudat und gelösten Bestandteilen von totem Gewebe • Unterstützt das ideale feuchte Wundmilieu • Effektive, aber sanfte Wirkung – beeinträchtigt nicht das Granulationsgewebe • Fördert eine schnelle Wundheilung und Autolyse. Das Gel soll in Verbindung mit einem Sekundär-Wundverband verwendet werden. Der Zustand der Wunde bestimmt die Wahl des Sekundär-Verbandes und die Häufigkeit des Wechsels.

• Absorption von überschüssigem Exsudat und gelösten Bestandteilen von totem Gewebe • Unterstützt das ideale feuchte Wundmilieu • Effektive, aber sanfte Wirkung – beeinträchtigt nicht das Granulationsgewebe • Fördert eine schnelle Wundheilung und Autolyse. Das Gel soll in Verbindung mit einem Sekundär-Wundverband verwendet werden. Der Zustand der Wunde bestimmt die Wahl des Sekundär-Verbandes und die Häufigkeit des Wechsels.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07537252	7308	8g	10 ST	187,80 €
07537269	7311	15g	10 ST	251,73 €
07537275	7313	25g	10 ST	434,72 €

NU-GEL®

Hydrogel



NU-GEL® Hydrogel ist ein hydroaktives, amorphes und transparentes Gel. Es enthält Natrium-Alginat, das sanft und effektiv sowohl fibrinöse Beläge als auch nekrotisches Gewebe löst und entfernt. Das Hydrogel erzeugt ein feuchtes Wundheilungsmilieu. Dieses fördert das natürliche autolytische Débridement, während die Alginatkomponente die Absorptionskapazität unterstützt. Aufgrund der hydrierenden Eigenschaft des Gels kann es auch zum Hydrieren und weich machen von Schorf verwendet werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
18059637	MNG415	15g	10 ST	98,90 €
07222560	MNG425	25g	6 ST	83,82 €

UrgoHydrogel

Steriles Hydrogel



Steriles, klares Feuchtigkeitsgel aus Guargummi, Propylenglykol und destilliertem Wasser zur lokalen Versorgung chronischer Wunden. UrgoHydrogel begünstigt die Selbstreinigung der Wunde, indem es die nekrotischen Hautstellen mit Feuchtigkeit versorgt und so das allmähliche Ablösen des abgestorbenen Gewebes erleichtert. Bei chronischen Wunden, die nur schwach exsudieren oder austrocknen, bildet UrgoHydrogel ein physiologisches Wundmilieu, das den Heilungsprozess unterstützt. • Anwendungsgebiete: Befeuchtung trockener chronischer Wunden und nekrotischer Hautstellen • Produktvorteile: Herstellung eines feuchten Wundmilieus. Unterstützung der Selbstreinigung der Wunde. Hohe Viskosität

Bei chronischen Wunden, die nur schwach exsudieren oder austrocknen, bildet UrgoHydrogel ein physiologisches Wundmilieu, das den Heilungsprozess unterstützt. • Anwendungsgebiete: Befeuchtung trockener chronischer Wunden und nekrotischer Hautstellen • Produktvorteile: Herstellung eines feuchten Wundmilieus. Unterstützung der Selbstreinigung der Wunde. Hohe Viskosität



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
0300015	553036	15g	10 ST	183,84 €

Hydrogelwundauflagen

Suprasorb® G Gel-Verband

Spendet Feuchtigkeit und verstärkt die Autolyse



Suprasorb G sorgt dank der schonenden Kraft von Hydrogel für eine Ablösung wundgrundtiefer Beläge und Nekrosen bei schwach exsudierenden und trockenen Wunden. Nekrosen und Gewebetrümmer werden sanft durch das Gel gelöst und aufgenommen. So verstärkt Suprasorb G den autolytischen Prozess. Bei der Feuchten Wundversorgung wird Suprasorb G als Gel-Kompresse bei oberflächlichen Wunden verwendet. Sie spenden Feuchtigkeit und wirken schmerzlindernd.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11267835	33630	5x6,5 cm	5 ST	61,02 €
11267841	33631	10x10 cm	5 ST	85,07 €
11267858	33632	20x20 cm	3 ST	120,21 €

HydroTac®

Der transparente, hydrozelluläre Gel-Verband für die feuchte Wundbehandlung



HydroTac transparent und HydroTac transparent comfort sind sterile, transparente hydrozelluläre Gel-Verbände (mit oder ohne Kleberand) für den Einmalgebrauch, die aus einem hydratisiertem Polyurethan-Polymer mit Glycerin bestehen. Der Verband gibt Feuchtigkeit ab und nimmt eine geringe Menge Exsudat auf, wodurch für ein feuchtes Wundmilieu gesorgt wird. Durch den hohen Wassergehalt von etwa 60 % wird die Wundheilung durch Stimulierung der Granulation und Epithelisierung gefördert.



HydroTac® transparent Der Verband ohne Rand kann auf die gewünschte Größe zugeschnitten werden. Der Gel-Verband weist zu Beginn einen leichten Selbsthafteffekt auf, für eine dauerhafte Fixierung muss jedoch ein geeigneter sekundärer Verband (z. B. Klebestreifen oder Binden) verwendet werden.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12801685	685905	5x7,5 cm	10 ST	115,33 €
12801739	685925	8x8 cm	10 ST	118,47 €
12801691	685906	10x10 cm	10 ST	141,60 €
12801716	685907	10x20 cm	10 ST	260,51 €
12801722	685908	20x20 cm	10 ST	373,31 €



HydroTac® transparent comfort ist eine Wundauflage mit einem hautfreundlichen umlaufenden Kleberand auf Polyacrylatbasis. Zur Fixierung dieses Verbands sind keine weiteren Materialien erforderlich.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12801768	685928	6,5x10 cm	10 ST	75,87 €
12801751	685927	10x20 cm	10 ST	183,42 €
12801745	685926	12,5x12,5cm	10 ST	156,53 €

Notizen

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Hydrokolloide Verbände

Algoplaque

Selbsthaftender Hydrokolloidverband



Algoplaque ist ein selbsthaftender, steriler Hydrokolloidwundverband. Er besteht aus Partikeln der Carboxymethylcellulose, die in ein Netz aus Elastomeren eingebettet sind und auf einen Film aus einer semipermeablen Schutzfolie aus Polyurethan aufgebracht sind. Klebmasse: Polyisobutylene-Kleber

• Anwendungsgebiete: Chronische Wunden mit gesunder Wundumgebung in der Granulationsphase • Produktvorteile: Wasser- und bakterienundurchlässig. Flexibel und anpassungsfähig, selbsthaftend



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04170408	505769	10x10 cm	10 ST	123,51 €
01007547	501555	10x10 cm	20 ST	242,63 €
04170420	505770	15x15 cm	5 ST	145,64 €
04170437	505771	20x20 cm	5 ST	249,75 €

Comfeel Plus Druckentlastender Verband

Hydrokolloidverband mit Calciumalginat



Comfeel Plus druckentlastender Verband - Hydrokolloider Wundverband. Geeignet zur Prävention und lokalen Therapie von Dekubital-Geschwüren. Verbandmaterial: stark absorbierendes, hydrokolloides CMC-Material mit Calciumalginat. Folie aus Polyurethan. Für Ferse oder Ellenbogen auch mit vierlaschiger Klebefläche (Schmetterlingsform) erhältlich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12342510	33350	7 cm	10 ST	176,65 €
12342527	33353	10 cm	10 ST	207,82 €
12342533	33356	15 cm	10 ST	363,70 €

Comfeel Plus Transparenter Wundverband

Hydrokolloider Wundverband



Comfeel Plus transparenter Wundverband - Hydrokolloider Wundverband. Für die Versorgung und schonende Inspektion akuter Wunden. Sofort postoperativ einsetzbar. Verbandmaterial: absorbierendes, hydrokolloides CMC-Material. Folie aus Polyurethan.



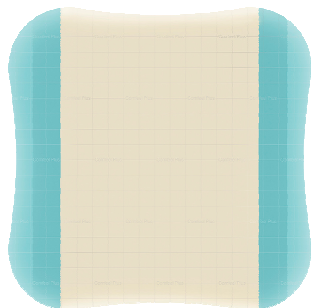
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12342415	33530	5x7 cm	10 ST	56,76 €
12342421	335301	5x7 cm	50 ST	254,10 €
12342473	33547	5x15 cm	10 ST	88,34 €
12342496	33548	5x25 cm	10 ST	120,04 €
12342444	33536	9x14 cm	10 ST	135,51 €
12342504	33537	9x25 cm	5 ST	98,33 €
12342438	33533	10x10 cm	10 ST	96,82 €
12342450	33539	15x15 cm	5 ST	103,21 €
12342467	33542	15x20 cm	10 ST	332,66 €

Comfeel Plus Flexibler Wundverband

Hydrokolloidverband mit Calciumalginat



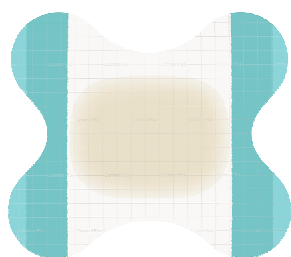
Comfeel Plus Flexibler Wundverband - Hydrokolloider Wundverband. Verbandmaterial: stark absorbierendes, hydrokolloides CMC-Material mit Calciumalginat. Folie aus Polyurethan. Gitteraufdruck auf der Oberseite, abgeflachte Ränder.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12342349	33146	4x6 cm	10 ST	69,76 €
12342355	33110	10x10 cm	10 ST	120,17 €
12342361	33115	15x15 cm	5 ST	142,13 €
12342378	33120	20x20 cm	5 ST	236,53 €

Comfeel Plus Flexibler Wundverband Sakrum - Hydrokolloider Wundverband. Geeignet für chronische Wunden im Sakralbereich. Verbandmaterial: stark absorbierendes, hydrokolloides CMC-Material mit Calciumalginat. Folie aus Polyurethan. Gitteraufdruck auf der Oberseite.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12342384	33285	17x17 cm	5 ST	166,29 €



Comfeel Plus Contourierter Wundverband - Hydrokolloider Wundverband. Geeignet für chronische Wunden in schwer zu versorgenden Körperregionen wie Ferse, Knie oder Ellenbogen. Verbandmaterial: stark absorbierendes, hydrokolloides CMC-Material mit Calciumalginat. Folie aus Polyurethan. Gitteraufdruck auf der Oberseite.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12342390	33280	6x8 cm	5 ST	77,94 €
12342409	33283	9x11 cm	5 ST	161,06 €

Hydrocoll®

Hydrokolloid-Verband für die feuchte Wundbehandlung



Saugender, selbsthaftender Hydrokolloid-Verband mit semipermeabler, keimdichter Deckschicht; bewirkt durch Gelumwandlung der hydrokolloiden Verbandanteile ein feuchtes Wundmilieu, wobei das Gel so lange saugfähig ist, bis die Hydrokolloide gesättigt sind; fördert Granulation und Epithelisierung; ohne Wundirritation zu entfernen; in verschiedenen Ausführungen und Zuschnitten erhältlich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01690633	900740	5x5 cm	10 ST	62,49 €
01690656	900742	7,5x7,5 cm	10 ST	95,93 €
04419865	900746	10x10 cm	10 ST	101,19 €
04419871	900748	15x15 cm	5 ST	122,45 €
07547658	900749	20x20 cm	5 ST	203,51 €
Ferse und Ellenbogen				
01690745	900756	8x12 cm	10 ST	205,33 €
Sacral				
07547664	900755	12x18 cm	5 ST	149,16 €

Hydrocoll® thin

Der dünnere Hydrokolloid-Verband mit geringerer Saugkapazität



Der dünnere Hydrokolloid-Verband mit geringerer Saugkapazität findet bevorzugt in der Epithelisierungsphase Anwendung. Saugender, selbsthaftender Hydrokolloid-Verband mit semipermeabler, keimdichter Deckschicht; bewirkt durch Gelumwandlung der hydrokolloiden Verbandanteile ein feuchtes Wundmilieu, wobei das Gel so lange saugfähig ist, bis die Hydrokolloide gesättigt sind; fördert Granulation und Epithelisierung; ohne Wundirritation zu entfernen; in verschiedenen Ausführungen und Zuschnitten erhältlich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01690751	900757	7,5x7,5 cm	10 ST	51,90 €
07547670	900758	10x10 cm	10 ST	82,60 €
07547687	900760	15x15 cm	5 ST	85,86 €

Cutimed® Hydro

Gezieltes Wundmanagement - reguliert das feuchte Wundklima.



Cutimed® Hydro ist ein Sortiment steriler, latexfreier, selbstklebender Hydrokolloidverbände, die ein feuchtes Wundmilieu schaffen, erhalten und so die Heilung fördern. Hydrokolloide absorbieren das Exsudat und bilden dabei ein stabiles Gel, das sich der Wunde anpasst.

Durch die vertikale Absorption des Exsudates werden die Wundränder trocken gehalten und Mazerationsrisiken gesenkt. Die Gefahr von Verunreinigungen durch Flüssigkeiten oder Bakterien werden durch die optimale Versiegelung der Wunde mit dem Verband minimiert. Cutimed® Hydro ist wasserfest, hat einen optimalen Halt und lässt sich in einem Stück entfernen. Cutimed® Hydro L besteht aus einer Wundkontaktschicht aus Hydrokolloiden mit einer Oberseite aus einem semipermeablen Polyurethanfilm. Cutimed® Hydro B besteht aus einer Wundkontaktschicht aus Hydrokolloiden, die auf der Außenseite mit einem folienbeschichteten Polyurethanschaum abgedeckt ist.



Cutimed® Hydro L - Dünnere Hydrokolloidverband

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02784129	7263634	5x25 cm	12 ST	191,19 €
02784158	7263635	7,5x7,5 cm	10 ST	62,55 €
02786571	7263636	10x10 cm	10 ST	89,02 €
02793192	7263637	15x15 cm	5 ST	119,81 €

Cutimed® Hydro B - Hydrokolloidverband mit Haftrand

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01021398	7263533	7,5x7,5 cm	5 ST	50,82 €
01021406	7263534	10x10 cm	5 ST	54,94 €
01021412	7263535	15x15 cm	5 ST	167,41 €
02762576	7263536	Sacrum 15x18 cm	3 ST	106,40 €

REPLICARE THIN

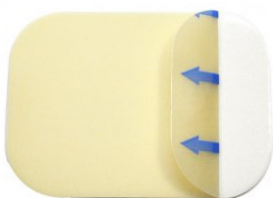
steriler dünner Hydrokolloid-Verband



REPLICARE THIN ist ein steriler dünner Hydrokolloid-Verband für die Versorgung von trockenen oder Wunden mit leichter Exsudation. Produkteigenschaften:

- Selbsthaftend ohne Sekundärfixierung
- Bakterien- und wasserdichte Außenfolie ermöglicht es dem Patienten, mit dem Verband zu duschen
- Verbandliegezeiten von bis zu 7 Tagen (bei geringer Exsudation)
- Aufrechterhaltung eines idealfeuchten Wundmilieus
- Einfache Handhabung

Außenfolie ermöglicht es dem Patienten, mit dem Verband zu duschen • Verbandliegezeiten von bis zu 7 Tagen (bei geringer Exsudation) • Aufrechterhaltung eines idealfeuchten Wundmilieus • Einfache Handhabung



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09769825	59484000	5x7 cm	10 ST	51,65 €
09769914	66801237	10x10 cm	10 ST	97,22 €
09769831	59484100	9x14 cm	10 ST	149,76 €
09769848	59484200	15x20 cm	5 ST	174,53 €

REPLICARE

steriler Hydrokolloid-Verband



REPLICARE ist ein steriler Hydrokolloid-Verband für die Versorgung von Wunden mit leichter bis mäßiger Exsudation. Produkteigenschaften:

- Selbsthaftend ohne Sekundärfixierung
- Bakterien- und wasserdichte Außenfolie ermöglicht es dem Patienten, mit dem Verband zu duschen
- Abgeflachte Ränder verbessern die Haftwirkung und reduzieren somit das Risiko von Leckagen
- Verbandliegezeiten von bis zu 7 Tagen (bei geringer Exsudation)
- Aufrechterhaltung eines idealfeuchten Wundmilieus
- Einfache Handhabung

ermöglicht es dem Patienten, mit dem Verband zu duschen • Abgeflachte Ränder verbessern die Haftwirkung und reduzieren somit das Risiko von Leckagen • Verbandliegezeiten von bis zu 7 Tagen (bei geringer Exsudation) • Aufrechterhaltung eines idealfeuchten Wundmilieus • Einfache Handhabung



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09769788	66801236	3,8x6,4 cm	10 ST	69,21 €
09769794	483100	10x10 cm	5 ST	56,20 €
09769802	483200	15x15 cm	5 ST	156,48 €
09769819	483300	20x20 cm	5 ST	248,18 €

REPLICARE ULTRA

steriler hochleistungsfähiger Hydrokolloid-Verband

Smith+Nephew

REPLICARE ULTRA ist ein steriler hochleistungsfähiger Hydrokolloid-Verband für die Versorgung von Wunden mit leichter bis mittelschwerer Exsudation. Produkteigenschaften: • Selbsthaftend ohne Sekundärfixierung • Bakterien- und wasserdichte Außenfolie ermöglicht es dem Patienten, mit dem Verband zu duschen • Abgeflachte Ränder verbessern die Haftwirkung und reduzieren somit das Risiko von Leckagen • Verbandliegezeiten von bis zu 7 Tagen (bei geringer Exsudation) • Aufrechterhaltung eines idealfeuchten Wundmilieus • Einfache Handhabung



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09769854	59484600	10x10 cm	5 ST	58,99 €
09769860	66000434	10x10 cm	10 ST	115,64 €
09769883	59484700	15x15 cm	5 ST	158,80 €
Sacrum				
09769908	59484900	17,8x20 cm	5 ST	171,82 €

Suprasorb® H Hydrokolloid-Verband

Hydrokolloid-Verband



Der Suprasorb H Hydrokolloid-Verband besteht aus einer absorbierenden Hydrokolloid-Matrix, die auf eine atmungsaktive Polyurethan-Trägerfolie aufgebracht ist. Die Hydrokolloid-Matrix absorbiert Exsudat schnell und bildet ein kohäsives Gel. Zusätzlich zur ausgezeichneten Absorptionsfähigkeit bietet die atmungsaktive Polyurethan-Trägerfolie eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit. Die Kombination dieser Eigenschaften gewährleistet eine optimale feuchte Wundumgebung, minimiert das Risiko für Schädigungen der gesunden Wundumgebungshaut und bietet eine Tragezeit von bis zu sieben Tagen. Aufgrund der verschiedenen Ausführungen von Suprasorb H (Standard, Dünn, Sakrum, Border) können verschiedene Indikationen versorgt werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Standard				
15563298	108830	10x10 cm	10 ST	125,79 €
15563306	108831	15x15 cm	5 ST	148,32 €
15563312	108832	20x20 cm	5 ST	254,35 €
dünn				
15563329	108860	5x5 cm	10 ST	51,50 €
15563335	108861	5x10 cm	10 ST	56,52 €
15563341	108862	5x20 cm	10 ST	133,16 €
15563358	108863	10x10 cm	10 ST	103,93 €
15563364	108864	15x15 cm	5 ST	108,61 €
15563370	108865	20x20 cm	5 ST	170,29 €
border				
15563387	108866	14x14 cm	5 ST	164,55 €
sacrum				
15563393	108867	14x16 cm	5 ST	164,55 €

VARIHESIVE® E

Hydrokolloidverband ohne Haftrand



VARIHESIVE® E ist ein feuchtigkeitsrückhaltender Hydrokolloidverband für wenig bis mässig exsudierende Wunden. VARIHESIVE® E enthält die einzigartige ConvaTec Hydrokolloid-Rezeptur, die den Verband von anderen Hydrokolloidverbänden unterscheidet. VARIHESIVE®

E ist indiziert bei der Behandlung chronischer Wunden (Dekubitus (Grad II-IV), Beingschwüre) sowie bei akuten Wunden wie traumatischen Wunden (leichte Abschürfungen, Einrisse), Verbrennungen zweiten Grades und Spalthautentnahmestellen. Wund-kontaktschicht: Dreifach-Hydrokolloidmatrix bestehend aus Natriumcarboxymethylcellulose, Pektin, Gelatine. Äußere Schicht: filmbeschichteter Polyurethan-Schaum



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07522807	187639	10x10 cm	10 ST	107,50 €
07522813	187658	10x10 cm	20 ST	199,90 €
03817701	187661	15x15 cm	5 ST	117,40 €
03817718	187663	20x20 cm	3 ST	120,90 €
03817724	187642	20x30 cm	3 ST	177,50 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

VARIHESIVE® E Border

Hydrokolloidverband mit Haftrand



VARIHESIVE® E Border enthält die einzigartige ConvaTec Hydrokolloid-Rezeptur, die den Verband von anderen Hydrokolloidverbänden unterscheidet. Der Verband eignet sich durch den zusätzlichen Fixierband zur Versorgung von problematischen Körperstellen. Wundkontaktschicht: Dreifach-Hydrokolloidmatrix bestehend aus Natriumcarboxymethylcellulose, Pektin, Gelatine. Äußere Schicht: filmbeschichteter Polyurethan-Schaum. Der Verband eignet sich durch den zusätzlichen Fixierband zur Versorgung von problematischen Körperstellen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04474700	187970	6x6 cm	5 ST	49,50 €
04474717	187971	10x10 cm	5 ST	73,80 €
04474746	187972	15x15 cm	5 ST	143,50 €

VARIHESIVE® Extra dünn

Extra dünner Hydrokolloidverband



VARIHESIVE® Extra dünn ist ein Hydrokolloidverband für das Management von wenig exsudierenden Wunden. VARIHESIVE® Extra dünn kombiniert die einzigartige ConvaTec Hydrokolloid-Rezeptur, die den Verband von anderen Hydrokolloidverbänden unterscheidet, sowie einen Wasserdampfdurchlässigen Film, um ein okklusives, feuchtes Wundmilieu zu schaffen. Wundkontaktschicht: Dreifach-Hydrokolloidmatrix bestehend aus Natriumcarboxymethylcellulose, Pektin, Gelatine



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03892648	187951	7,5x7,5 cm	5 ST	26,30 €
03892654	187954	10x10 cm	5 ST	44,10 €
03892660	187956	15x15 cm	5 ST	86,10 €
03892677	187959	5x10 cm	10 ST	44,70 €
03892683	187961	5x20 cm	10 ST	78,00 €
Pflaster				
01670820	187920	9x15 cm	10 ST	101,40 €
01670837	187921	9x25 cm	10 ST	153,20 €

Notizen

Kompressionsbinden Kurzzug

Compridur®

Die dauerelastische Kurzzugbinde



Ein Kompressionsverband soll das Entstehen einer venösen oder lymphatisch bedingten Schwellung verhindern, aber auch bestehende Ödeme reduzieren. Compridur® verbindet die ideale Druckwirkung einer Kurzzugbinde (niedriger Ruhedruck bei hohem Arbeitsdruck) mit den Vorteilen der Dauerelastizität und zeichnet sich zudem durch hervorragende Trageeigenschaften aus. Die Muskelpumpe wird aktiviert und unterstützt. Die Binde zeichnet sich durch eine lange Haltbarkeit und hohe Strapazierfähigkeit aus und ist sterilisierbar. Compridur® besteht aus 80 % Baumwolle und 20 % Polyamid und ist mehrfach waschbar. Latexfrei "Hinweis: Verbandklammern nicht anwenden zur Patientenversorgung"



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02059629	105400	6 cmx5 m	1 ST	18,67 €
02059635	105500	8 cmx5 m	1 ST	21,71 €
02059641	105600	10 cmx5 m	1 ST	26,10 €
02059658	105700	12 cmx5 m	1 ST	32,09 €
03209456	106300	8 cm+10 cm	je 1 ST	43,24 €

Comprihaft®

Die kohäsive Kurzzugbinde für haltbare Kompressionsverbände



Eine Therapie mit Kompressionsbinden erfordert hohen Tragekomfort und den rutschfesten Sitz der Binde auch über einen längeren Zeitraum hinweg. Für eine Dauertherapie bei phlebologischen und lymphologischen Indikationen bietet Comprihaft® diesen Komfort durch ihr 100%iges Baumwollgewebe und durch die hohe Längsdehnung von ca. 75 %. Der rutschfeste Sitz wird ohne den Einsatz von Latex gewährleistet. Die latexfreien Lagen der dehnbaren, kohäsiven Kurzzugbinde haften aneinander, kleben aber nicht auf der Haut. Bei einem niedrigen Ruhedruck wird ein hoher Arbeitsdruck erzielt. Die Muskelpumpe wird unterstützt. "Hinweis: Verbandklammern nicht anwenden zur Patientenversorgung."



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11294996	4595700	6 cmx5 m	1 ST	18,21 €
11295004	4595800	8 cmx5 m	1 ST	20,63 €
11295010	4595900	10 cmx5 m	1 ST	24,76 €
11295027	4596000	12 cmx5 m	1 ST	30,94 €

Comprilan®

Die textilelastische und hautfreundliche Kurzzugbinde



Bei Patienten mit empfindlicher oder vorgeschädigter Haut werden hohe Anforderungen an eine gute Verträglichkeit und angenehme Trageeigenschaften einer Kompressionsbinde gestellt. Comprilan® verbindet die ideale Druckwirkung einer Kurzzugbinde mit den positiven Trageeigenschaften einer reinen Baumwollbinde. Comprilan® ist hautfreundlich, verfügt über ca. 90 % Längsdehnung bei niedrigem Ruhedruck und hohem Arbeitsdruck. Sie unterstützt und aktiviert die Muskelpumpe und ist äußerst strapazierfähig und haltbar ohne Ausfransen der Bindendenen. Die Comprilan® Binde ist sterilisierbar. Comprilan® besteht zu 100 % aus Baumwolle und ist mehrfach waschbar. Latexfrei. "Hinweis: Verbandklammern nicht anwenden zur Patientenversorgung."



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02059664	102600	6 cmx5 m	1 ST	11,03 €
02059670	102700	8 cmx5 m	1 ST	14,36 €
02059687	102800	10 cmx5 m	1 ST	17,26 €
02059693	102900	12 cmx5 m	1 ST	18,52 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Durelast® Ultrakurzzugbinde



Bei der Ultrakurzzugbinde handelt es sich um eine außerordentlich kräftig komprimierende sowie dauerelastische Binde mit sehr kurzem Zug. Sie dient zum einen der starken Kompression der Extremitäten in der phlebologischen Therapie, aber auch zur Behandlung akuter und chronischer Lymphödeme. Zum anderen stützt und entlastet sie bei Distorsionen und Kontusionen in der Traumatologie und Sportmedizin. 66 % Baumwolle, 34 % Polyamid.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00310232	22100	6 cmx5 m	1 ST	18,00 €
00310226	22101	8 cmx5 m	1 ST	20,34 €
00310249	22102	10 cmx5 m	1 ST	24,38 €
00310255	22103	12 cmx5 m	1 ST	30,35 €
06967341	22150	6 cmx5 m	10 ST	167,94 €
06967358	22151	8 cmx5 m	10 ST	195,01 €
06967364	22152	10 cmx5 m	10 ST	234,33 €
06967370	22153	12 cmx5 m	10 ST	287,72 €

Pütterbinde®

Textilelastische Kurzzugbinde



Das eng gewebte, textilelastische Original für eine starke Kompression. Besonders kräftige, textilelastische Kurzzugbinden, Dehnbarkeit ca. 90 %; hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck; auch bei Dauerverbänden anhaltende Kompressionswirkung; atmungsaktiv und gut hautverträglich; kochfest und sterilisierbar (Dampf A 134 °C); mit dauerhaft aufgedruckter Waschanleitung am Bindenende; hautfarben. 100 % Baumwolle



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01525532	931807	6 cmx5 m	1 ST	9,85 €
03469200	931808	8 cmx5 m	1 ST	13,20 €
03469217	931802	10 cmx5 m	1 ST	16,11 €
03469223	931812	12 cmx5 m	1 ST	17,18 €
00805554	931806	6 cmx5 m	10 ST	94,76 €
04940941	931814	8 cmx5 m	10 ST	118,67 €
04940958	931803	10 cmx5 m	10 ST	149,47 €
04940964	931816	12 cmx5 m	10 ST	159,99 €
Pütter Doppelpackung				
0844815	931801	8 cm/10 cmx5 m	2 ST	29,42 €
03535701	931796	10 cmx5 m	2 ST	26,75 €

PütterFlex

Bi-elastische Kurzzugbinde



Besonders dünne, bi-elastische Kurzzugbinden, Längsdehnbarkeit ca. 90 % mit zusätzlicher Querelastizität; hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck; auch bei Dauerverbänden anhaltende Kompressionswirkung; atmungsaktiv und gut hautverträglich, durch die Querelastizität besonders einfach anzulegen und bequem zu tragen; kochfest und sterilisierbar (Dampf A 134 °C); mit dauerhaft aufgedruckter Waschanleitung am Bindenende; hautfarben. 100 % Baumwolle



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
mit Verbandklammern				
03541251	931828	8 cmx5 m	1 ST	13,22 €
03541268	931829	10 cmx5 m	1 ST	16,16 €
03541274	931830	12 cmx5 m	10 ST	17,29 €
03542380	931832	8 cmx5 m	10 ST	118,84 €
03542397	931833	10 cmx5 m	10 ST	149,77 €
PütterFlex Duo Doppelpackung				
06187011	931825	8 cm/10 cmx5 m	2 ST	26,91 €
03541239	931826	10 cmx5 m	2 ST	29,53 €

Urgoband

Kompressionsbinde mit kurzem Zug



Urgoband ist eine Kompressionsbinde mit kurzem Zug. Sie besteht aus 100% Baumwolle, ist luftdurchlässig und hautfreundlich. Die Dehnbarkeit beträgt ca. 90%. Bei dieser Bandage handelt es sich um eine Kurzzug-Kompressionsbandage für den mehrfachen Gebrauch.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03844773	510961	8 cmx5 m	1 ST	12,46 €
03415262	510962	10 cmx5 m	1 ST	15,13 €
02400034	510989	6 cmx5 m	10 ST	86,15 €
04997220	510990	8 cmx5 m	10 ST	113,02 €
04997237	510991	10 cmx5 m	10 ST	142,59 €
04997243	510992	12 cmx5 m	10 ST	153,47 €

Rosidal® CC

Latexfreie Kohäsive Kurzzugbinde



Hält, was sie verspricht: Die Kurzzug-Kompressionsbinde ist die zweite TCS-System-Komponente. Rosidal CC (Cohesive Compression) lässt sich unter vollem Zug sehr einfach anlegen und es werden dank Safe-Loc-System keine Indikatoren benötigt. Durch die latexfreie kohäsive Beschichtung ist der sichere Halt auf Anrieb gegeben. Das Material ist fein, trägt kaum auf und gewährleistet somit gute Beweglichkeit im Sprunggelenk. Der Fuß passt mit der Kurzzug-Kompressionsbinde noch bequem in den Schuh.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09929654	33499	10 cmx6 m	1 ST	13,30 €

Rosidal® SC

Kurzzugbinde



Eine Binde – mehrere Funktionen: Die weiche Kompressionsbinde Rosidal SC (Soft Compression) bietet eine sichere Lösung als erste Lage eines lymphologischen sowie phlebologischen Kompressionsverbandes. Die textile Unterseite schützt empfindliche Haut, dient zur gleichmäßigen Druckverteilung und reduziert die Rutschneigung des Verbandes. Rosidal SC ist sowohl einzeln als auch als Systemkomponente von Rosidal TCS und Rosidal Lymph erhältlich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00144880	33500	10 cmx2,5 m	1 ST	16,79 €
09929660	33503	10 cmx3,5 m	1 ST	20,91 €
00144897	33501	15 cmx2,5 m	1 ST	22,43 €

Rosidal® haft / Rosidal® haft steril

Kohäsive Kurzzugbinde



Dauer-haft in der Kompression / Die bewährte kohäsive Kurzzugbinde Rosidal haft gibt es ab sofort in verbesserter Qualität – damit die Anwendung einfacher und die Kompressionsbehandlung effektiver wird. Kurzzugbinden sind bei der Behandlung von Gefäßerkrankungen, wie phlebologischen (Venenleiden wie z. B. Krampfadern) oder lymphologischen Erkrankungen (z. B. Ödemen), besonders zu empfehlen. Mit Rosidal haft wird der therapeutisch notwendige Kompressionsdruck über längere Zeit aufrecht erhalten. Dieser ist durch die hohe Stiffness, d.h. durch den hohen Arbeits- und zugleich niedrigen Ruhedruck, gut tolerierbar. Funktionell: Stützen und Entlasten / Auch zum Stützen und Entlasten des Kapselbandapparates überzeugt die Rosidal haft mit ihrer dichteren Gewebestruktur. Zudem sorgen nun Webkanten für einen sauberen Randabschluss ohne Ausfransen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
5 m (gedehnte Länge), einzeln in Faltschachtel				
10111462	31973	6cm x 5m	1 ST	18,14 €
10111479	31974	8cm x 5 m	1 ST	21,03 €
10111485	31975	10cm x 5m	1 ST	25,21 €
10111491	31976	12cm x 5m	1 ST	31,11 €
5 m (gedehnte Länge), steril, einzeln eingeseigelt				
10111427	31970	8cm x 5 m	6 ST	167,86 €
10111433	31971	10cm x 5m	6 ST	201,62 €
10111456	31972	12cm x 5m	6 ST	243,74 €

Rosidal® K
Kurzzugbinde



Zug um Zug behandeln - Um ans Therapieziel zu gelangen, sind Binden erforderlich, die dehnungsfähig sind und zugleich Druck ausüben. Bei der Kurzzugbinde Rosidal K handelt es sich um eine kräftig komprimierende sowie textilelastische Binde mit kurzem Zug. Diese dient der starken Kompression von Extremitäten in der phlebologischen Therapie. Darüber hinaus wird sie auch zur Behandlung akuter und chronischer Lymphödeme eingesetzt und findet zum Stützen und Entlasten in der Traumatologie und Sportmedizin Anwendung. Starker Halt gibt Sicherheit - Die Binden sind angenehm luftdurchlässig und besonders hautsympathisch. Durch die griffige Gewebestruktur haben die Bindentouren einen guten Halt aufeinander. Um die Sicherheit gegen das Verrutschen der Binde weiter zu erhöhen, kann unterstützend die kohäsive Kurzzugbinde Rosidal haft eingesetzt oder ein Abschlussrand mit einer kohäsiven Fixierbinde wie Moll elast haft gebildet werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
5 m (gedehnte Länge), mit Verbandklammern, lose im Karton				
04847176	22250	8cm x 5 m	10 ST	125,85 €
04847182	22250	10cm x 5m	10 ST	158,54 €
04906364	22251	12cm x 5m	10 ST	172,16 €
02663963	22252	4 cmx5 m	1 ST	9,47 €
00885961	22199	6 cmx5 m	1 ST	10,37 €
00885978	22200	8 cmx5 m	1 ST	13,98 €
00885984	22201	10 cmx5 m	1 ST	16,98 €
00885990	22202	12 cmx5 m	1 ST	18,12 €
steril, 5 m (gedehnte Länge), mit Verbandklammern, einzeln eingeschiegelt				
04780561	20650	6cm x 5m	10 ST	185,06 €
04780578	20651	8cm x 5 m	10 ST	245,32 €
04780584	20652	10cm x 5m	10 ST	291,97 €
04780590	20653	12cm x 5m	10 ST	319,00 €

Pütter-haft
Die kohäsive Kurzzugbinde mit sicherer Haftkraft



Kohäsive, textilelastische Kurzzugbinden, Dehnbarkeit ca. 60 %; beidseitiger Hafteffekt für rutschfesten Sitz; sehr hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck, auch in Ruhelage zu tragen; atmungsaktiv; sterilisierbar (Dampf A 134 °C); hautfarben. 100 % Baumwolle, mit latexfreier Beschichtung



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10109318	931840	6 cmx5 m	1 ST	16,52 €
10109324	931841	8 cmx5 m	1 ST	19,79 €
10109330	931842	10 cmx5 m	1 ST	23,55 €
10109347	931843	12 cmx5 m	1 ST	28,97 €
10109353	931845	20 cmx7 m	1 ST	60,90 €

Notizen

Kompressionsbinden Langzug

Eloflex® Die dauerelastische Langzugbinde mit leichter Kompression



Stützverbände müssen besondere Voraussetzungen erfüllen. Einerseits sollen sie genügend Halt bieten, damit Bewegungen gut geführt und Überbeanspruchungen vermieden werden können. Andererseits muss eine Belastung ohne Behinderung möglich sein. Die dauerelastische Langzugbinde Eloflex® bietet dafür die geeigneten Eigenschaften. Eloflex® verfügt über eine leichte Kompression, ist luftdurchlässig, dehnbar und angenehm für die Haut. Sie hat eine Längsdehnung von ca. 180 % und ist einfach anzuwenden bei minimaler Faltenbildung. Die Binde behält auch nach mehrmaligem Waschen (unter Berücksichtigung der speziellen Waschhinweise) ihre Dauerelastizität. Eloflex® besteht aus 57 % Baumwolle, 33 % Viskose, 8 % Polyamid und 2 % Elasthan. "Hinweis: Verbandklammern nicht anwenden zur Patientenversorgung."



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00330588	0248800	8 cmx7 m	1 ST	27,15 €
00330602	0249000	10 cmx7 m	1 ST	34,66 €
00330619	0249200	12 cmx7 m	1 ST	41,27 €
04692006	4755300	8 cmx7 m	10 ST	263,60 €
04692012	4755400	10 cmx7 m	10 ST	336,50 €
04692029	4755500	12 cmx7 m	10 ST	400,70 €

Dauerbinde® K / Dauerbinde® F Langzugbinde



Langer Zug und gut variierbar — diese Attribute zeichnen die Dauerbinden K und F aus. Beide werden für stützende und entlastende Verbände an Bändern und Gelenken eingesetzt. Aufgrund des hohen Ruhedrucks muss die Langzugbinde bei Ruhelage des Patienten und nachts abgenommen werden. Die einfache Handhabung ermöglicht das Anlegen der Dauerbinde auch von verbandtechnisch weniger geübten Anwendern. Die Binden schmiegen sich gut an den entsprechenden Körperteil an, tragen kaum auf und sind strapazierbar sowie pflegeleicht. Dauerbinde K 86 % Baumwolle, 7 % Polyamid, 7 % Elasthan / Dauerbinde F 82 % Baumwolle, 13 % Polyamid, 5 % Elasthan



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Dauerbinde® K 7 m (gedehnte Länge), einzeln in Faltschachtel				
12588872	105904	6 cmx7 m	1 ST	20,01 €
12589009	105905	8 cmx7 m	1 ST	26,42 €
12588990	105900	10 cmx7 m	1 ST	32,66 €
12588984	105906	12 cmx7 m	1 ST	39,67 €
12588783	105901	20 cmx7 m	1 ST	65,92 €
Dauerbinde® F 7 m (gedehnte Länge), einzeln in Faltschachtel				
12592282	105914	6 cmx7 m	1 ST	20,01 €
12592299	105916	8 cmx7 m	1 ST	26,42 €
12592313	105915	10 cmx7 m	1 ST	32,66 €
12592336	105917	12 cmx7 m	1 ST	39,67 €

Notizen

Kompressionsbinden klebend

Acrylastic®

Die längselastische Binde mit hautfreundlicher Klebemasse



Binden für Kompressionsverbände und funktionelle Verbände werden über einen längeren Zeitraum getragen. Ein rutschfester Sitz und eine feine Dosierbarkeit des Kompressionsdruckes werden vorausgesetzt. Acrylastic® erfüllt diese Anforderungen und bietet zusätzlichen Komfort durch ein wasserabweisendes Gewebe. Acrylastic® ist eine selbstklebende Binde mit einer maximalen Dehnung von ca. 60 % in Längsrichtung. In den Träger sind hochgedrehte Kettfäden eingewebt, sie bewirken eine kräftige Kompression und eine dauerhafte längselastische Stützung. Acrylastic® ist sterilisierbar, röntgenstrahlendurchlässig und hautfreundlich. Es kann selbst auf sensibler Haut mehrere Tage angewendet werden. Acrylastic® besteht aus 100 % Baumwolle, beschichtet mit einer Acrylatklebemasse. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00503617	269700	6 cmx5 m	1 ST	15,73 €
00503646	269800	8 cmx5 m	1 ST	19,30 €
00503669	269900	12 cmx5 m	1 ST	23,86 €
Einzelbinde lose im Karton				
00503623	270000	6 cmx5 m	12 ST	175,68 €
00503652	270100	8 cmx5 m	12 ST	215,16 €
00503675	270200	12 cmx5 m	12 ST	267,24 €

Tricoplast®

Die hautfreundliche längs- und querelastische Klebebinde.



Auch an konturierten Körperpartien müssen Verbände rutschfest und sicher haften. Tricoplast® lässt sich auch an stark konturierten Körperpartien individuell anmodellieren und haftet sicher. Tricoplast® ist eine sterilisierbare, rutschfeste, selbstklebende Binde mit gleichzeitiger Längs- und Querelastizität. Die maximale Dehnung beträgt ca. 60 % in Längs- und ca. 30 % in Querrichtung. Tricoplast® ist wasserabweisend, röntgenstrahlendurchlässig und leicht abrollbar. Tricoplast® besteht aus Baumwollgewebe, beschichtet mit einer Acrylatklebemasse. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01414548	230600	6 cmx2,5 m	1 ST	21,67 €
01414554	230800	8 cmx2,5 m	1 ST	26,93 €
01414560	231000	10 cmx2,5 m	1 ST	32,93 €
04777748	4726100	6 cmx2,5 m	12 ST	237,00 €
04777754	4726200	8 cmx2,5 m	12 ST	295,68 €
04777760	4726400	10 cmx2,5 m	12 ST	361,20 €

Panelast®

Längs- und querelastische Pflasterbinde



Panelast geben den richtigen Halt: Die längs- und querelastische Pflasterbinde ist mit zwei verschiedenen Kleberarten erhältlich. Sie eignet sich zur Kompression der Extremitäten (Dauerverbände) in der Phlebologie und als Grundlage oder Verankerung für Tape-Applikationen in der Traumatologie und Sportmedizin. Außerdem stützt und entlastet sie bei Distorsionen, Kontusionen und Luxationen. Die Pflasterbinde wird auch zur Nachsorge bei Frakturen eingesetzt. Das porös kleberbeschichtete Gewebe ist luft- und wasserdampfdurchlässig und bietet daher eine gute Ventilation – auch bei übergreifenden Bindetouren. Panelast Trägergewebe: 100 % Baumwolle, zinkoxidhaltiger Synthesekautschukkleber; querelastisch (ca. 40 %) längselastisch (ca. 80 %).



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00761791	30270	6 cmx2,5 m	1 ST	19,20 €
00761816	30271	8 cmx2,5 m	1 ST	23,88 €
00761822	30272	10 cmx2,5 m	1 ST	29,28 €

Kompressionsysteme

PROFORE™

Kompressionsbandagensystem

Smith+Nephew

4-Lagen-Kompressionsbandagensystem, bestehend aus einer Wundauflage, einer Polsterbinde, einer Baumwollkreppebinde und einer kohäsiven Binde. • Für venöse Ulcera cruris mit Knöchel-Arm-Druckindex (ABPI) von über 0,8 •

Sichere und dauerhafte Kompression (bis zu 7 Tagen) mit einem Knöcheldruck von 40 mmHg • Einfache, sichere Handhabung • Hohe Heilungsrate von bis zu 84 % in 24 Wochen • Wirtschaftlichkeit durch lange Verbandliegezeiten • Bei PROFORE "latexfrei" ist der Natur-Kautschuk durch synthetische Elastomere ersetzt



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
PROFORE – für Ulcera venöser Ätiologie				
01214513	66000015	< 18,0 cm	1X1 P	55,45 €
01214536	66000015	< 18,0 cm	1X4 P	221,78 €
01214499	66000016	18,0 – 25,0 cm	1X1 P	60,93 €
01214507	66000016	18,0 – 25,0 cm	1X8 P	487,41 €
01214542	66000017	25,0 – 30,0 cm	1X1 P	62,99 €
01214559	66000017	25,0 – 30,0 cm	1X8 P	503,90 €
01214565	66000018	> 30,0 cm	1X1 P	64,46 €
01214571	66000018	> 30,0 cm	1X8 P	515,67 €
PROFORE – für Ulcera venöser Ätiologie LATEXFREI				
01528602	66000770	18,0 – 25,0 cm	1 ST	60,92 €
01866109	66000770	18,0 – 25,0 cm	1X8 P	487,33 €
Wundkontaktschicht – steril				
03682483	66000701	14x20 cm	50 ST	187,27 €

PROFORE™ LITE

Kompressionsbandagensystem

Smith+Nephew

4-Lagen-Kompressionsbandagensystem, bestehend aus einer Wundauflage, einer Polsterbinde, einer Baumwollkreppebinde und einer kohäsiven Binde. • Für arterio-venöse Mischulcera (Knöchel-Arm-Druckindex von 0,6 – 0,8)

• Reduzierter Kompressionsdruck • Einfache, sichere Handhabung • Kosten- und Zeitersparnis durch längere Verbandliegezeiten • Sichere und dauerhafte Kompression (bis zu 7 Tagen) • Bei PROFORE LITE ist der Natur-Kautschuk durch synthetische Elastomere ersetzt, latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
PROFORE LITE – für Ulcera gemischter Ätiologie				
01214588	66000415	18,0 – 25,0 cm	1X1 P	60,93 €
01214594	66000415	18,0 – 25,0 cm	1X8 P	487,41 €
PROFORE LITE – für Ulcera gemischter Ätiologie LATEXFREI				
01528542	66000771	18,0 – 25,0 cm	1 ST	60,93 €
01866115	66000771	18,0 – 25,0 cm	1X8 P	487,41 €

Rosidal® Lymph

Kompressionssystem



Neben den bewährten Rosidal Lymphsets bietet L&R Ihnen nun mit Rosidal Lymph ein neues Konzept mit klaren Vorteilen für die Anwendung in Ihrem Praxisalltag. Sinnvoll aufeinander abgestimmt vereinfachen die Systeme die Anwendung und können damit ökologisch sowie ökonomisch überzeugen – Therapiekomfort für Ihre Patienten eingeschlossen. Die innovative weiche Kompressionsbinde Rosidal SC bietet mit einer hochwertigen textilen

Unterseite eine therapeutisch sichere Druckverteilung an der betroffenen Extremität und schützt gleichzeitig die empfindliche Haut. Bestandteile: • Mollelast • Rosidal SC • Rosidal K • Komplex Schaumgummi-Binde • Idealbinde (nur in Rosidal Lymph, Bein groß) Bestandteile:



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00144868	33523	Arm groß	1 ST	215,08 €
00144845	33522	Arm klein	1 ST	192,39 €
00144839	33521	Bein groß	1 ST	395,14 €
00144816	33520	Bein klein	1 ST	294,16 €

Rosidal®sys

Kompressionssystem



Das Kurzzug-Kompressionssystem ermöglicht die effektive Behandlung des Ulcus cruris venosum. Die geringe Nachgiebigkeit des Gewebes (Stiffness) führt zu einer raschen Entstauung der betroffenen Extremität. Rosidal sys bleibt während der Akutphase Tag und Nacht am Bein — bis zu sieben Tage lang. Das Produkt zeichnet sich durch besonders hautverträgliche Bestandteile aus. Die Wundauflage, zum Beispiel aus unserem Suprasorb-Sortiment, kann phasengerecht hinzugefügt werden, so dass die Wunde optimal versorgt wird. Die Verbandwechsel lassen sich für jeden Patienten individuell durchführen. Das Rosidal sys Set ist gebrauchsfertig und in der Langzeittherapie besonders effektiv sowie kostengünstig. Denn aufgrund der Wiederverwendbarkeit von Polster- und Kompressionsbinden ergibt sich ein hoher Kostenvorteil gegenüber Einmalprodukten. Sowohl der Polsterverband Rosidal soft als auch die Kurzzugbinde Rosidal K sind bis zu 50-mal waschbar. Des Weiteren spart die Systemlösung Zeit in der Anwendung und bringt zusätzlich hohe Therapiesicherheit mit sich. Das aufwändige Verwalten einzelner Produkte entfällt zudem. Das Rosidal sys Set enthält folgende Bestandteile: • tg Schlauchverband • Rosidal soft Binde • Rosidal K Binde • Porofix • Mollelast haft Binde



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00849971	16984	Set	1 ST	128,64 €

Rosidal®TCS

Zweikomponenten-Kompressionssystem



Dank Safe-Loc-System lassen sich beide Komponenten einfach unter vollem Zug anlegen: 100 % ziehen, anwickeln — fertig. Vorteile: • Safe-Loc-System: ganz einfach ohne Druckindikatoren — sicheres Anlegen unter vollem Zug • polsternde Kompressionsbinde mit integriertem Hautschutz — für hohen Tragekomfort • kohäsive Kompressionsbinde — haftet auf sich selbst und vermindert die Gefahr des Verrutschens bei hoher Stiffness • schmiegt sich an und trägt kaum auf — passt mühelos in den Schuh / System besteht aus: • weicher Kompressionsbinde (Rosidal SC) = erste Lage • kohäsiver Kompressionsbinde (Rosidal CC) = zweite Lage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09641350	26484	1x2 Set	1 ST	34,52 €
11729833	34684	6x2 Set	1 ST	202,29 €

UrgoK2

Zweikomponenten-Kompressionssystem für eine starke Kompression



Anwendungsgebiete: Venöse Unterschenkelgeschwüre, venöse Ödeme und Lymphödeme, die eine starke Kompression erfordern • Produktvorteile: PreSure System für therapeutisch optimalen Kompressionsdruck von ca. 40 mmHg durchschnittl. erreichter Kompressionsdruck. Gleichbleibender Kompressionsdruck ohne Verrutschen. Effektives Druckniveau bereits ab der ersten Anwendung. Gute Exsudataufnahme



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
05381805	552979	8cm /18-25cm	1 ST	29,05 €
05381828	552981	8cm /25-32cm	1 ST	31,01 €
05381840	600722	8cm /18-25cm	6 ST	166,03 €
05381863	600723	8cm /25-32cm	6 ST	176,00 €
05005120	552977	10cm /18-25cm	1 ST	32,35 €
05005189	552978	10cm /25-32cm	1 ST	34,96 €
01129115	600724	10cm /18-25cm	6 ST	190,26 €
01129196	600725	10cm /25-32cm	6 ST	203,89 €
05381811	552980	12cm /18-25cm	1 ST	37,30 €
05381834	552983	12cm /25-32cm	1 ST	39,44 €
05381857	600726	12cm /18-25cm	6 ST	212,81 €
05381886	600727	12cm /25-32cm	6 ST	227,16 €
UrgoK2 Latex Free				
02421912	552934	10cm /18-25cm	1 ST	32,33 €
02427429	552935	10cm /25-32cm	1 ST	34,96 €

UrgoK2 Lite

Zweikomponenten-Kompressionssystem für eine mäßig starke Kompression



• Anwendungsgebiete: Venöse und gemischt arterio-venöse Unterschenkelgeschwüre sowie venöse Ödeme und Lymphödeme, die eine mäßig starke Kompression erfordern • Produktvorteile: PreSure System für therapeutisch optimalen Kompressionsdruck von ca. 20 mmHg durchschnittl. erreichter Kompressionsdruck, gleichbleibender Kompressionsdruck ohne Verrutschen, effektives Druckniveau bereits ab der ersten Anwendung, gute Exsudataufnahme.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08464130	552984	10cm /18-25cm	1 ST	33,82 €
08464153	552985	10cm /25-32cm	1 ST	35,37 €
08464147	600728	10cm /18-25cm	6 ST	192,63 €
08464176	600729	10cm /25-32cm	6 ST	205,49 €
UrgoK2 Lite Latex Free				
02428096	552936	10cm /18-25cm	1 ST	31,74 €
02428239	552937	10cm /25-32cm	1 ST	34,29 €

UrgoK1

Einlagiges Mehrkomponenten-Kompressionssystem



Bei UrgoK1 handelt es sich um ein einlagiges Mehrkomponenten-Kompressionssystem aus Polyamid, Elastan- und Polyestergeräten, die mithilfe einer 3D Webtechnologie miteinander verbunden wurden. UrgoK1 bietet ein „All-in-One“-Kompressionssystem, das folgende Eigenschaften in einer einzigen

Binde vereint: • Angenehmer Tragekomfort tagsüber und nachts für verbesserte Patientenadhärenz • Leicht zusammen mit Schuhen zu tragen. • Gute Sprunggelenksmobilität. • Leichte, schnelle und genaue Anwendung dank des PreSure-Systems: Druckindikatoren unterstützen den Anwender dabei, die Binde mit korrekter Dehnung und Überlappung anzulegen. Der therapeutische Kompressionsdruck wird schon beim ersten Anlegen erreicht. • Mit dem mitgelieferten Befestigungssystem kann die Binde nach dem Anlegen an Ort und Stelle fixiert werden • Hoher Kompressionsgrad am Knöchel (ca. 40 mmHg). • Hoher SSI (statischer Steifheitsindex): Der kontinuierliche Druck mit einem starken Arbeitsdruck und einem mäßigen Ruhedrucks sorgt für einen Massageeffekt, der einen verbesserten venösen Rückfluss und eine Ödemreduktion ermöglicht. Anwendungsbereiche: Behandlung von venösen Unterschenkelulzera und/oder Ödemen der unteren Extremitäten bei Erwachsenen, wenn ein starker Kompressionsdruck empfohlen wird.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16901202	193142	10cm /18-25cm	1 ST	33,34 €
16901225	193150	10cm /25-32cm	1 ST	36,01 €
16901219	601131	10cm /18-25cm	6 ST	196,00 €
16901231	601133	10cm /25-32cm	6 ST	210,14 €

JOBST® LymphCARE

Bandagenset zur Kompressionsbandagierung von Ödemen



Durch die Kompressionstherapie wird das Gewebe von außen mit Druck unterstützt, wodurch überschüssige Gewebsflüssigkeit mit ihren gelösten Bestandteilen in die Lymphgefäße und Venen abfließen kann. JOBST® LymphCARE enthält, bedarfsgerecht zusammengestellt, alle Materialien, die für das professionelle Bandagieren eines Armes oder eines Beines gemäß den Grundsätzen der komplexen physikalischen Entstauungstherapie erforderlich sind. Alle Produkte sind übersichtlich angeordnet, mit einem Griff einsetzbar und leicht zu handhaben. JOBST® LymphCARE besteht aus Baumwolle, synthetischen Fasern, synthetischem Latex und natürlichem Latex. JOBST® LymphCARE Bein enthält: • 1 x Tricofix® (F7) • 20 x Elastomull® (4 cm) • 2 x Artiflex® (10 cm) • 2 x Artiflex® (15 cm) • 1 x Comprilan® (6 cm) • 1 x Comprilan® (8 cm) • 3 x Comprilan® (10 cm) • 4 x Comprilan® (12 cm) • 1 x Leukoplast® hospital (1,25 cm) • 1 x JOBST® foam (Nierenform) "Hinweis: Verbandklammern nicht anwenden zur Patientenversorgung."



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03378963	7863900	Arm	1 ST	156,18 €
03378986	7864200	Bein	1 ST	195,10 €
03378992	7864100	Unterschenkel	1 ST	120,75 €

JOBST® Compri2 und JOBST® Compri2 lite

Zweilagiges Kompressionssystem mit Druckindikator



JOBST® Compri2 und JOBST® Compri2 lite sind Kompressionssysteme, die aus zwei Lagen bestehen. Die erste Lage: Eine Polsterbinde auf Polyester mit Polyurethanschaum beschichtet, ermöglicht eine leichte Kompression und unterstützt eine gleichmäßige Druckverteilung sowie den Schutz exponierter Stellen. Die einseitige Beschichtung verhindert das Verrutschen des Kompressionssystems. Die zweite Lage, eine kohäsive Kurzzugbinde, besteht aus zu 100% aus Baumwolle. Sie wird mit gleichbleibendem Zug auf die Polsterbinde angelegt. Ein aufgedruckter Druckindikator unterstützt bei der richtigen Anlage des Kompressionsdrucks. JOBST(R) Compri2 sollte bei Patienten mit einem ABPI $\geq 0,8$ eingesetzt werden, JOBST(R) Compri2 lite bei einem ABPI zwischen 0,5 und 0,8. JOBST® Compri2 / JOBST® Compri2 lite ist nur zum einmaligen Gebrauch bestimmt und kann bis zu 7 Tage getragen werden. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
JOBST® Compri2				
10541085	7627100	18-25cm	1 ST	34,16 €
10541091	7627101	25-32cm	1 ST	36,76 €
13351528	7627104	18-25 cm	6X2 ST	204,98 €
13351534	7627105	25-32 cm	6X2 ST	220,48 €
JOBST® Compri2 lite				
10541116	7627102	18-25cm	1 ST	34,16 €
10541122	7627103	25-32cm	1 ST	36,76 €
13351563	7627106	18-25 cm	6X2 ST	204,98 €
13351586	7627107	25-32 cm	6X2 ST	220,48 €

Coflex TLC calamine

Kompressionsverband mit Calamine



- Sofortige Linderung von ausgeprägtem Juckreiz
- Milderung vorhandener Hautreizungen
- Reduktion von geruchsverursachenden Bakterien durch antiseptische Wirkung von Zinkoxid
- Weicher, faserfreier Schaumstoff verhindert Juckreiz
- Kühlende Wirkung (feuchte Polsterbinde)
- Visuelle Indikatoren zur Steuerung des therapeutischen Kompressionsdrucks
- Bequem und rutschfest
- Einfache Anwendung
- Nylonstrumpf zur Verbesserung des individuellen Wohlfühlfaktors des Patienten in jedem Set enthalten



PZN	Art.-Nr.	Größe	OP	AEP
17558568	8840UBC-SC	standard (30-40 mmHg)	1 ST	39,03 €
17599219	8840UBC-SC	standard (30-40 mmHg)	8 ST	311,98 €
17558545	8840UBC-TN	lite (20-30 mmHg)	1 ST	37,44 €
17599202	8840UBC-TN	lite (20-30 mmHg)	8 ST	299,62 €

Coflex TLC zinc

Kompressionsverband mit Zinkoxid



- Milderung vorhandener Hautreizungen
- Reduktion von geruchsverursachenden Bakterien durch antiseptische Wirkung von Zinkoxid
- Weicher, faserfreier Schaumstoff verhindert Juckreiz
- Kühlende Wirkung (feuchte Polsterbinde)
- Visuelle Indikatoren zur Steuerung des therapeutischen Kompressionsdrucks
- Bequem und rutschfest
- Einfache Anwendung
- Nylonstrumpf zur Verbesserung des individuellen Wohlfühlfaktors des Patienten in jedem Set enthalten



PZN	Art.-Nr.	Größe	OP	AEP
17558522	8840UBZ-SC	standard (30-40 mmHg)	1 ST	36,46 €
17599194	8840UBZ-SC	standard (30-40 mmHg)	8 ST	291,42 €
17558485	8840UBZ-TN	lite (20-30 mmHg)	1 ST	34,87 €
17599188	8840UBZ-TN	lite (20-30 mmHg)	8 ST	279,13 €

Coflex TLC

Kompressionsverband mit Cyclodextrin und Aloe



• Bindung von Gerüchen durch Cyclodextrin • Weicher, faserfreier Schaumstoff verhindert Juckreiz • Vorbeugung von Juckreiz durch Aloe • Visuelle Indikatoren zur Steuerung des therapeutischen Kompressionsdrucks • Einfach anzuwenden • Bequem und atmungsaktiv, leicht und dünn • Rutschfest • Nylonstrumpf zur Verbesserung des individuellen Wohlfühlfaktors des Patienten in jedem Set enthalte



PZN	Art.-Nr.	Größe	OP	AEP
17558628	7802TLC-TN	lite (20-30 mmHg)	1 ST	29,73 €
17599225	7802TLC-TN	lite (20-30 mmHg)	8 ST	238,08 €
17558634	7800TLC-TN	standard (30-40 mmHg)	1 ST	30,10 €
17599231	7800TLC-TN	standard (30-40 mmHg)	8 ST	240,71 €
17558663	7800TLC-XL	standard (30-40 mmHg)	1 ST	37,44 €
17599248	7800TLC-XL	standard (30-40 mmHg)	8 ST	299,62 €

Pütter® Pro 2

2-Komponenten-Kompressionssystem bei einem KADI von 0,9 bis 1,3.



Kompressionssystem bestehend aus einer einseitig kohäsiv beschichteten Polsterbinde und einer beidseitig kohäsiv beschichteten Kompressionsbinde, die im Zusammenspiel einen sicheren und rutschfesten, dünnen und trageangenehmen Verband ergeben, sehr hoher Arbeitsdruck mit niedrigem Ruhedruck, auch in Ruhelage zu tragen, beide Binden sind latexfrei; atmungsaktiv und hautfreundlich sowie von Hand abreibar. Polsterbinde, weiß: Polyester und Elastan, mit einseitig latexfreier Beschichtung; Dehnbarkeit ca. 80 %, gedehnt 6;5 m lang. Kompressionsbinde, hautfarben: Polypropylen und Elastan, mit beidseitig latexfreier Beschichtung; Dehnbarkeit ca. 150 %, gedehnt 8;2 m lang.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11482930	931685	10 cm	2 ST	29,32 €
11661704	931686	10 cm	6x2 ST	176,71 €

Pütter® Pro 2 Lite

2-Komponenten-Kompressionssystem bei einem KADI von 0,6 bis 0,8.



Das 2-Komponenten-Kompressionssystem PütterPro 2 Lite umfasst zwei Binden. Die weiße Kurzzug-Polsterbinde besteht aus Polyester und Elastan, die braune Kompressionsbinde mit Langzug-Eigenschaft besteht aus Polypropylen und Elastan. Die weiße Binde ist einseitig und die braune Binde beidseitig kohäsiv. Die unsterilen Produkte ohne Wirkstoff sind als Set verfügbar. Beide Binden sind 10 cm breit. PütterPro 2 Lite hat auf beiden Binden aufgedruckte Anlegeindikatoren.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16881480	332017	10 cm	2 ST	29,19 €
16881497	332019	10 cm	6x2 ST	168,73 €

Notizen

Polsterbinde / Polsterwatte

Rosidal® soft
Schaumstoffbinde



Lymphologische und phlebologische Kompressionsverbände bedürfen einer entsprechenden Polsterung. Die Schaumstoffbinde Rosidal soft eignet sich hierfür ideal. Dabei wird der Kompressionsdruck der Rosidal K-Kurzzugbinde gleichmäßig über die Extremität verteilt und die Kompressionstherapie durch die Vermeidung von Einschnürungen gesichert. Da die offenen Poren der Schaumstoffbinde soft ineinanderfassen, wird das Verrutschen des Verbandes verhindert. Reißfest und hautfreundlich Rosidal soft besteht aus hautfreundlichem und latexfreiem Polyurethanschaum und ist sehr luft- und feuchtigkeitsdurchlässig. Die Schaumstoffbinde ist reißfest und verliert ihre Elastizität auch nach wiederholtem Waschen nicht. Produktzusammensetzung 100 % Polyurethanschaum.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00886854	23110	10x0,3 cmx2,5 m	1 ST	13,52 €
00886860	23111	10x0,4 cmx2,5 m	1 ST	14,75 €
00886877	23112	12x0,4 cmx2,5 m	1 ST	19,03 €
00886883	23113	15x0,4 cmx2,5 m	1 ST	23,22 €
00849988	13016	10x0,2 cmx2,0 m	2 ST	25,89 €
00886819	23100	10x0,3 cmx2,5 m	36 ST	412,75 €
00886825	23101	10x0,4 cmx2,5 m	24 ST	299,58 €
00886831	23102	12x0,4 cmx2,5 m	18 ST	289,73 €
00886848	23103	15x0,4 cmx2,5 m	14 ST	275,46 €

Rolta® soft

Die Synthetik-Wattebinde für perfektes Polstern.



Synthetik-Wattebinden aus nicht saugenden, gekräuselten Polyesterfasern; weich und hautfreundlich, luft- und sekretdurchlässig, temperaturnausgleichend; faltenfreier Sitz durch rutschsichere Eigenhaftung, einfach anzulegen, von Hand abreißbar; sterilisierbar (Dampf A 121°C), strahlenindifferent.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04456518	932043	6 cmx3 m	6 ST	16,32 €
04456524	932045	10 cmx3 m	6 ST	25,33 €
04456530	932047	15 cmx3 m	4 ST	23,85 €
02757486	932048	6 cmx3 m	50 ST	109,91 €
02757457	932049	10 cmx3 m	30 ST	109,11 €
02757440	932050	15 cmx3 m	20 ST	103,69 €
02757434	932051	25 cmx3 m	10 ST	87,42 €

Artiflex® Soft
Polsterbinde



Polsterbinden sollen exponierte Stellen vor eventuellen Druckstellen des harten Gips- oder Castmaterials schützen. Ihr bauschiges Material muss außerdem so beschaffen sein, dass die Haut die oft einige Wochen dauernde Behandlung schadlos übersteht. Artiflex® Soft kann aufgrund höherer Längs- und Querdehnbarkeit leicht ein- und abgerissen werden, ohne dass dabei die Bindentouren überdehnt werden. Artiflex® Soft verfügt über eine weiche Oberflächenstruktur und einen faltenfreien Sitz. Sie sind luftdurchlässig, hautverträglich und anschmiegsam. Artiflex® Soft besteht aus 100 % synthetischen Fasern.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07154427	7286000	6 cmx3 m	50 ST	127,09 €
00196049	7286100	8 cmx3 m	40 ST	133,56 €
07154433	7286200	10 cmx3 m	30 ST	121,37 €
07154456	7286300	15 cmx3 m	20 ST	118,48 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Cellona® Synthetikwatte
Polsterwatte



Die Synthetikwatte ist vielfältig in ihren Anwendungsgebieten. Neben der schützenden Funktion unter Gips- und Cast-Stützverbänden wird sie unter anderem auch zum Unterpolstern von Schienen- sowie Kompressionsverbänden verwendet. Bei der Wundbehandlung kombiniert mit textilen Wundauflagen oder Salbentüll wirkt die Watte als Polsterung. Der feine Faserflor ist für die zirkuläre Applikation ausreichend dicht, lässt sich aber unter leichtem Zug beliebig trennen und verhindert die Wulstbildung für ein angenehmes Tragen. Auch für enge Körperstellen wie den Daumenbereich ist das Material gut geeignet, denn es lässt sich unter leichtem Zug in Längsrichtung verjüngen. Das Anlegen der Polsterwatte wird durch einen materialbedingten Hafteffekt erleichtert und ermöglicht so das einfache Glattstreichen. Die Synthetikwatte überzeugt durch ihre Luftdurchlässigkeit sowie ihren Temperatursausgleich. Die Fasern nehmen keine Feuchtigkeit auf und lassen somit den Steifverband schneller aushärten. Die Synthetikwatte gibt es in normaler sowie in steriler Ausführung. Produktzusammensetzung 100 % Polyester-Fasern, Formulierung ohne optische Aufheller



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02754157	10690	4 cmx3 m	108 ST	226,56 €
02754163	10692	6 cmx3 m	72 ST	179,10 €
02765451	10686	6 cmx3 m	6 ST	17,55 €
02754186	10694	10 cmx3 m	48 ST	189,88 €
02765468	10687	10 cmx3 m	4 ST	18,29 €
02754192	10695	15 cmx3 m	36 ST	211,46 €
07732628	10696	20 cmx3 m	24 ST	183,42 €

Cellona® Polster
Polstermaterial



Das Cellona Polster wird als rutschfeste, anschmiegsame Applikation bei partiell gepolsterten Gips- und Cast-verbänden an allen druckgefährdeten Stellen verwendet. Es dient der Prophylaxe von Druckstellen und ermöglicht somit einen erhöhten Tragekomfort. Das luftdurchlässige Material überzeugt durch seine selbstklebende Eigenschaft, die das Polstermaterial rutschfest werden lässt. Dies wird ermöglicht durch einen hautfreundlichen Kleber, der streifenförmig auf dem Polster angebracht ist. Das Polster ist in unterschiedlichen Größen und Stärken im Folienbeutel oder gerollt erhältlich. Produktzusammensetzung 50 % Polyester, 30 % Polypropylen, 20 % Viskose



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
5 mm stark, im Folienbeutel				
02191412	50810	19x38 cm	10 ST	91,17 €
2 mm stark, gerollt				
02765497	50811	58x100 cm	1 ST	52,95 €
08426365	50813	28 cmx10 m	1 ST	245,31 €

Notizen

Zinkleimverband

Gelocast®/Gelocast® elastic

Zink-Gel-Binde auf Zellulosebasis.



Bei Traumata oder venös erkrankten Beinen ist eine längere Entstauungstherapie notwendig. Für diese Patienten wurden Gelocast® und Gelocast® elastic, Zink-Gel-Verbinden auf Zellulosebasis, entwickelt. Diese Verbinden zeichnen sich durch einen geringen Ruhedruck und einen sehr hohen Arbeitsdruck aus, der den venösen Rückstrom auch in den tiefen Leitvenen fördert. Gelocast® ist eine starre Mullbinde, Gelocast® elastic ist eine längselastische Binde. Gelocast® besteht aus 100 % Baumwolle, beschichtet mit einer auf Hydroxyethylzellulose basierenden Zink-Gel-Masse. Gelocast® elastic besteht aus 71 % Viskose, 29 % Polyamid, beschichtet mit einer auf Hydroxyethylzellulose basierenden Zink-Gel-Masse. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Gelocast				
02470856	107800	10 cmx7 m	1 ST	19,74 €
02470862	107900	10 cmx10 m	1 ST	25,62 €
Gelocast elastic				
00062521	4509000	8 cmx7 m	10 ST	173,30 €
00062544	4509100	8 cmx10 m	10 ST	176,70 €
00062538	4509200	10 cmx7 m	10 ST	179,60 €
00062550	4509400	10 cmx10 m	10 ST	229,00 €

Gelostretch®

Die längs- und querdehbare Zink-Gel-Binde



Gelostretch® ist eine längs- und querdehbare Zink-Gel-Binde, die das kontinuierliche Anmodellieren des Verbandes auch an kritischen Stellen bei schwierigen anatomischen Übergängen ermöglicht. Durch die dehbaren Eigenschaften der Gelostretch(R) kann die Bandage, solange sie noch nicht ausgehärtet ist, auch beim Anschwellen des Beines nachgeben und einen Kompressionsdruck ausüben. Gelostretch® besteht aus einem Zink-Gel auf Zellulosebasis, das auf einen Träger aus 76 % Viskose und 24 % Baumwolle aufgebracht ist. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04850439	4504300	8 cmx7 m	1 ST	18,79 €
04525780	4529200	10 cmx5 m	1 ST	16,29 €
04525797	4529300	10 cmx7 m	1 ST	19,76 €
04525805	4529400	10 cmx10 m	1 ST	24,89 €
04525811	4529500	10 cmx5 m	10 ST	145,30 €
04525828	4529600	10 cmx7 m	10 ST	176,60 €
04525834	4529700	10 cmx10 m	10 ST	226,90 €
04850422	4529100	8 cmx7 m	10 ST	169,30 €

Varolast® Plus

Die extra feuchte Zinkleimbinde



Extra feuchte, gebrauchsfertige Zinkleimbinden mit sämig weichem, gleichmäßig hohem Zinkleimauftrag; in Längsrichtung dehnbar, dadurch ohne Einschneiden und Abschneiden problemlos zu applizieren; gut hautverträglich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02667234	931582	8 cmx5 m	1 ST	12,90 €
02667257	931583	10 cmx7 m	1 ST	14,61 €
02667286	931585	10 cmx10 m	1 ST	18,91 €
02667240	931589	8 cmx5 m	16 ST	177,52 €
02667263	931587	10 cmx7 m	20 ST	279,75 €
02667292	931588	10 cmx10 m	20 ST	364,52 €

Varicex® F / S
Zinkleimbinde



Bei Varicex handelt es sich um eine mit Zinkleim imprägnierte Binde. Sie ist gebrauchsfertig und zeitsparend in der Applikation halbstarrer Dauerverbände bei Thrombophlebitis, Ödembehandlung, chronisch-venöser Insuffizienz, Ulcus cruris in abheilender Phase sowie zur Nachsorge bei Frakturen. Die Varicex Zinkleimbinden tragen wenig auf — ob mit elastischer Binde in Zirkulär- oder in halben Achtertouren — und sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Varicex® S • Viskose/Polyamid • bielastisch (quer- und längselastisch) • gewirkte Binde für Verbände in Zirkulärtechnik • Stretch-Effekt, auch für konische Körperstellen geeignet • besonders leicht anzulegen

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06621246	20630	10 cmx5 m	1 ST	13,70 €
06621252	20631	10 cmx7 m	1 ST	16,58 €
06621269	20632	10 cmx10 m	1 ST	21,48 €
04074248	23634	8 cmx7 m	20 ST	278,59 €
00659615	20635	10 cmx5 m	20 ST	248,83 €
00659650	20636	10 cmx7 m	20 ST	301,19 €
00659621	20637	10 cmx10 m	20 ST	392,83 €



Varicex® F • Baumwolle/Viskose • starre Binde • niedriger Feuchtigkeitsgehalt • für schneller austrocknende Verbände

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01074035	20600	10 cmx5 m	1 ST	12,77 €
01074041	20601	10 cmx7 m	1 ST	15,50 €
01074058	20602	10 cmx10 m	1 ST	19,92 €

Notizen

Horizontal lines for notes

Konditionierende Wundauflagen
- Schaumstoffe -

ALLEVYN Thin
Sanft haftender flexibler Schaumverband

Smith+Nephew

ALLEVYN Thin ist ein sanft haftender, hochflexibler Wundverband. Der stark aufnahmefähige Schaumkern unterstützt die Versorgung von Wunden mit schwacher bis mäßiger Exsudation. Die zuverlässige Haftung des anschmiegsamen Verbandes benötigt keine Sekundärfixierung. ALLEVYN Thin minimiert das Risiko von Hautmazerationen und verfügt über eine wasserundurchlässige und atmungsaktive Außenfolie.



Table with 5 columns: PZN, Art.-Nr., Größe, Einheit, AEP. Rows include product codes and prices for different sizes (5x6 cm, 10x10 cm, 15x15 cm, 15x20 cm).

CUTINOVA Hydro
Sanft haftender Wundverband aus einer Polyurethan-Matrix

Smith+Nephew

CUTINOVA Hydro ist ein sanft haftender Wundverband aus einer Polyurethan-Matrix für oberflächliche, mäßig bis stark exsudierende Wunden. Der Verband enthält Superabsorber und ermöglicht so eine Tragedauer von bis zu sieben Tagen. CUTINOVA Hydro - die sicher haftende Wundaufgabe ermöglicht durch die Semitransparenz eine erste Einschätzung des Heilungsverlaufes der Wunde ohne unnötige Verbandwechsel.



Table with 5 columns: PZN, Art.-Nr., Größe, Einheit, AEP. Rows include product codes and prices for different sizes (5x6 cm, 10x10 cm, 15x20 cm).

Notizen

Series of horizontal lines for taking notes.

Medizinische Hautschutz- und Hautpflegepräparate

Atrac-Tain
Feuchtigkeitscreme



Atrac-Tain ist eine Feuchtigkeitscreme mit hoher Urea- (10%) und Laktatkonzentration (4%). Diese Kombination macht Atrac-Tain zu einer idealen Feuchtigkeitscreme für die spezielle Hautsituation beim diabetischen Fußsyndrom.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01215731	4738	75ml	12 ST	95,35 €
01215725	-----	75ml	1 ST	7,95 €

Comfeel® Schutzcreme
Schutzcreme



Schützt und pflegt die Haut und versorgt sie mit Nährstoffen, pH-Wert 5,5. Enthält Silikonbestandteile und Glycerol.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04803457	4720	60 ml	6 ST	40,00 €

Sanyrène
Hautpflegeöl zur Dekubitusprophylaxe



Sanyrène ist ein hautfreundliches Hautpflegeöl aus hyperoxigenierten essenziellen Fettsäuren (60% davon Linolsäure), Vitamin E und Duftstoff (1%). Sanyrène ist geeignet zur Behandlung und Vorbeugung von druckbedingten Hautrötungen. Sanyrène pflegt die Haut, verbessert deren Elastizität und Widerstandsfähigkeit und erhöht die Sauerstoffversorgung druckgefährdeter Bereiche. Die Wirksamkeit von Sanyrène zur Prophylaxe von Wundliegen und Druckstellen bei immobilen, dekubitusgefährdeten Patienten wurde klinisch nachgewiesen. • Anwendungsgebiete: Druckstellen mit dem Risiko einer Geschwürbildung oder Dekubitusprophylaxe • Produktvorteile: Verbesserung des Hautzustandes, Einfache Anwendung als Spray. Hypoallergen. Nachgewiesene Wirksamkeit



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Spray	7264131	10% Urea	125 ml	13,82 €
03488982	552546	20 ml	1 ST	24,62 €
04412366	552547	50 ml	1 ST	44,99 €

Cutimed® PROTECT Applikator
Zuverlässiger Hautschutz für eine gezielte Anwendung auf Wundrändern und Wundumgebungshaut.



Medizinischer Hautschutz stellt einen wesentlichen Aspekt bei der Behandlung chronischer Wunden dar, und zwar in allen Phasen der Wundheilung. Ein guter Wundrandschutz wirkt sich positiv auf die Wundheilung und auf die Lebensqualität der Patienten aus. Der Cutimed® PROTECT Applikator wurde speziell für ein gezieltes Auftragen auf Wundrändern und Wundumgebungshaut entwickelt. Der Film legt sich wie ein Schutzschild auf die Haut und bietet somit eine zuverlässige Barrierefunktion, die zudem wasser-dampf- und sauerstoffdurchlässig ist. Der Cutimed® PROTECT Applikator wirkt prophylaktisch auf intakten oder bereits irritierten Hautarealen und schützt diese bis zu 96 Stunden vor Mazerationen durch Körperflüssigkeiten. Aufgrund seiner alkohol- und parfümfreien Formulierung ist er besonders hautschonend. Das Produkt eignet sich daher auch zur Anwendung bei Kindern.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
05749062	7265400	1 ml	5 ST	18,22 €
05749079	7265401	1 ml	25 ST	88,27 €
05749085	7265402	3 ml	5 ST	19,68 €
05749091	7265403	3 ml	25 ST	96,88 €

Cutimed® PROTECT Creme

Medizinischer Hautschutz zur großflächigen Behandlung gefährdeter Hautareale



Insbesondere bei inkontinenten Patienten besteht das Risiko von Mazerationen und Hautreizungen. Die Haut benötigt daher einen zuverlässigen medizinischen Hautschutz, sowie eine feuchtigkeitsspendende Pflege. Cutimed® PROTECT Creme bildet einen Film, der die Haut vor Körperflüssigkeiten schützt und somit das Mazerationsrisiko vermindert. Durch den Erhalt der natürlichen Barrierefunktion der Haut schützt Cutimed® PROTECT Creme sowohl intakte als auch bereits gereizte Haut vor Schädigungen, die durch Körperflüssigkeiten hervorgerufen werden können. Cutimed® PROTECT Creme spendet darüber hinaus der Haut Feuchtigkeit und ist dabei luft- und wasserdampfdurchlässig. Großflächig angewendet wirkt Cutimed® PROTECT Creme prophylaktisch gegen Mazerationen und Hautreizungen, die insbesondere bei inkontinenten Patienten auftreten können. Cutimed® PROTECT Creme ist nicht nur sicher und einfach in der Handhabung, sondern zieht zudem schnell ein, ohne einen Fettfilm zu hinterlassen. Darüber hinaus ist Cutimed® PROTECT Creme frei von Duftstoffen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06147827	7265200	28 g	1 ST	14,00 €
05749122	7265203	90 g	12 ST	420,39 €

Cutimed® PROTECT Spray

Medizinischer Hautschutz zur großflächigen Behandlung gefährdeter Hautareale



Insbesondere bei der Versorgung chronischer Wunden stellt der medizinische Hautschutz eine wichtige Begleitmaßnahme dar, da das Risiko von Mazerationen und Hautreizungen besonders hoch ist. Das Cutimed® PROTECT Spray wurde speziell für ein leichtes Auftragen auf die großflächige Wundumgebungshaut entwickelt. Cutimed® PROTECT Spray wirkt prophylaktisch auf intakten oder bereits irritierten Hautarealen und schützt diese bis zu 96 Stunden vor Mazerationen durch Körperflüssigkeiten. Aufgrund seiner alkohol- und parfümfreien Formulierung ist es besonders hautschonend.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
05749033	7265300	28 g	1 ST	32,56 €
05749056	7265301	28 g	12 ST	383,52 €

**SECUREA™
Hautschutz**



SECURA ist ein steriles, reizfreies Hautschutz-Produkt, das beim Auftragen einen dünnen Schutzfilm auf der Haut bildet. Der Film hilft, sowohl intakte als auch beschädigte Haut vor Irritationen durch Flüssigkeiten und vor Trauma durch Entfernen von Verbänden zu schützen. • Langanhaltende Barriere von bis zu 4 Tagen, d. h. zuverlässiger Schutz auch bei längeren Verbandliegezeiten • Wasserdicht für eine sichere Barriere gegenüber Flüssigkeiten, z. B. Verdauungssäfte, Inkontinenz oder Wundexsudat • Alkoholfreie Formulierung reduziert die Wahrscheinlichkeit des Brennens bei Applikation auf geschädigter Haut • Kurze Trocknungszeit von unter 30 Sekunden • Anwendbar bei Erwachsenen, Kindern und reifgeborenen Säuglingen ab dem ersten Lebensmonat



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Aplikator				
09384858	66800789	1 ml	5 ST	26,29 €
09384769	66800787	3 ml	5 ST	28,41 €
09384864	66800790	1 ml	25 ST	127,39 €
09384835	66800788	3 ml	25 ST	139,82 €
09384841	66800711	3 ml	50 ST	258,11 €
Spray				
09384870	66800710	28 ml	1 ST	36,11 €
Tücher				
09384887	66800712	50 T.	1 ST	163,58 €

Honigprodukte

Activon Tube

100 % medizinischer Manuka-Honig



Die Activon Tube enthält reinen 100 % medizinischen Manuka-Honig ohne Zusätze. Activon Tube eignet sich hervorragend für das Debridement von nekrotischem Gewebe und kann zusätzlich mit einer Wundauflage kombiniert werden, wenn der Honiganteil durch starke Exsudation ausgewaschen wird. Activon Tube kann außerdem sehr gut bei Wundhöhlen angewandt werden. Eventuell vorhandene Honigreste werden einfach mit einer Kochsalzlösung ausgespült



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08840231	CR3830	25 g	1 ST	22,87 €
16758319	CR4493	12X20 g	1 ST	202,25 €

Actilite

Nicht haftender Viskose-Netzverband, beschichtet mit 99 % Manuka-Honig und 1 % Manuka-Öl



Actilite ist eine dünne Gaze aus Viskose, die mit Manuka-Honig und 1 % Manuka-Öl beschichtet ist. Die Auflage schützt die Wunde, unterstützt die Heilung und erleichtert den Abfluss von Exsudat durch die Gaze. Der geschmeidig haftende Effekt von Actilite wurde durch die Kombination von hochwertigem Manuka-Öl mit Manuka Honig verstärkt. Die Kombination von Manuka Honig und Manuka-Öl hat sich in vitro als wirksam gegen eine Reihe wichtiger Wundinfektionsorganismen erwiesen, darunter MRSA, VRE und Providentia stuartii. Manuka-Öl hilft auch beim Verblässen von Narben und Nachblutungen auf der Haut, indem es das Wachstum neuer Zellen fördert. Actilite eignet sich ideal für granulierende und epithelisierende Wunden. Es sorgt dafür, dass der Feuchtigkeitsgehalt niedrig bleibt, um eine Mazeration zu vermeiden, und bietet dennoch ein feuchtes, für die Heilung optimales Wundmilieu. Actilite ist in fünf verschiedenen Größen verfügbar und ist daher sowohl für sehr kleine als auch sehr große Wunden hervorragend geeignet.



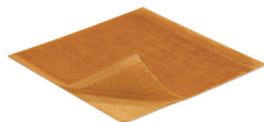
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
05566752	CR4281	5x5 cm	10 ST	72,27 €
08840283	CR3849	10x10 cm	10 ST	132,46 €
08840308	CR3852	10x20 cm	10 ST	241,50 €
11164414	CR4366	20x30 cm	10 ST	345,98 €
11164420	CR4367	30x30 cm	5 ST	252,79 €
11164437	CR4368	30x60 cm	5 ST	380,94 €

Activon Tulle

Gewebtes Viskosenetz, beschichtet mit 100 % Manuka-Honig



Activon Tulle ist ein aus Viskose hergestellter Wundverband, der mit 100 % Manuka-Honig imprägniert ist. Activon Tulle schafft ein feuchtes Wundmilieu und entfernt wirksam Wundgeruch. Activon Tulle eignet sich besonders für granulierende und oberflächliche Wunden, bei denen eine Wundreinigung und die Entfernung von Wundbelägen und nekrotischem Gewebe nötig ist. Activon Tulle ist in zwei verschiedenen Größen verfügbar und kann somit für Wunden unterschiedlicher Größe eingesetzt werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08840248	CR3761	5x5 cm	5 ST	35,08 €
08840254	CR3658	10x10 cm	5 ST	57,33 €

Algivon

Alginatverband mit 100 % Manuka-Honig imprägniert



Algivon ist eine weiche Alginate Wundauflage, die mit 100 % Manuka-Honig imprägniert ist. Die Alginatefasern ermöglichen die Bindung von Wundsekret und eine langsame Freisetzung des Honigs. Algivon bewahrt ein feuchtes Wundmilieu und beseitigt wirksam Wundgeruch. Algivon eignet sich sehr gut für feuchtere Wunden, da die Alginatefasern aufgrund der Honigbeschichtung nur eine gewisse Menge an Flüssigkeit aufnehmen können. Der Honig verbleibt so länger in der Wunde. Da die Wundauflage weich und formbar ist, kann sie gut bei Wundhöhlen sowie zum Entfernen größerer Bereiche mit belegtem oder nekrotischem Gewebe eingesetzt werden. Algivon ist in zwei verschiedenen Größen erhältlich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08840260	CR3831	5x5 cm	5 ST	42,07 €
08840277	CR3659	10x10 cm	5 ST	68,80 €

Algivon Plus

Verstärkter Alginatverband, imprägniert mit 100 % Manuka-Honig



Algivon Plus ist eine weiche Wundaufgabe, die aus speziell vorgefertigten Alginatfasern besteht, die mit 100 % Manuka-Honig imprägniert sind. Die besonders präparierten Alginatfasern ermöglichen zum einen die Bindung von Wundsekret und eine langsame Freisetzung des Honigs. Zum anderen entsteht nicht die für Alginate typische gallertige Konsistenz. Dadurch bleibt die Wundaufgabe formstabil. Algivon Plus ist die ideale Wahl für feuchtere Wunden, da das Alginat eine geringe Absorptionskapazität hat, was bedeutet, dass der Honig nicht mit dem Exsudat weggespült wird und daher länger an der Wundstelle verbleibt. Algivon Plus bewahrt ein feuchtes Wundmilieu und beseitigt wirksam Wundgeruch. Der Verband ist sehr weich und anpassungsfähig und eignet sich ideal für das Debridement und die Entfernung großer Bereiche mit belegtem Gewebe.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03723963	CR4230	5x5 cm	5 ST	46,47 €
03723986	CR4225	10x10 cm	5 ST	76,84 €

Algivon Plus Ribbon

Verstärkte Alginat-Tamponade, imprägniert mit 100 % Manuka-Honig



Algivon Plus ist eine weiche Wundaufgabe, die aus speziell vorgefertigten Alginatfasern besteht, die mit 100 % Manuka-Honig imprägniert sind. Die besonders präparierten Alginatfasern ermöglichen zum einen die Bindung von Wundsekret und eine langsame Freisetzung des Honigs. Zum anderen entsteht nicht die für Alginate typische gallertige Konsistenz. Dadurch bleibt die Wundaufgabe formstabil. Algivon Plus ist die ideale Wahl für feuchtere Wunden, da das Alginat eine geringe Absorptionskapazität hat, was bedeutet, dass der Honig nicht mit dem Exsudat weggespült wird und daher länger an der Wundstelle verbleibt. Algivon Plus bewahrt ein feuchtes Wundmilieu und beseitigt wirksam Wundgeruch. Der Verband ist sehr weich und anpassungsfähig und eignet sich ideal für das Debridement und die Entfernung großer Bereiche mit belegtem Gewebe.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
13589951	CR4441	1x20 cm	5 ST	82,49 €
03724017	CR4231	2,5x20cm	5 ST	88,56 €

Notizen

Mullkompressen

Gazin® Mullkompressen

Mullkompressen mit den eingeschlagenen Schnittkanten



Gazin Mullkompressen sind weich, saugfähig und luftdurchlässig. Da alle Schnittkanten innen liegen, sind keine Randfäden vorhanden. Das Sortiment umfasst sterile Mullkompressen ohne sowie unsterile Kompressen mit oder ohne Röntgenkontrastfäden. Sterile Mullkompressen mit Röntgenkontrastfäden sind unter dem Markennamen Setpack verfügbar.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
unsteril, 17-fädig, 8-fach (sterilisierbar mit Wasserdampf (134° C), im Papierbeutel)				
03959358	18500	5x5 cm	100 ST	4,37 €
03959387	18503	7,5x7,5 cm	100 ST	6,69 €
03959418	18506	10x10 cm	100 ST	9,68 €
steril, 8-fach				
03449002	13610	5x5 cm	25x2 ST	6,42 €
03449019	34260	7,5x7,5 cm	25x2 ST	7,50 €
03449025	34261	10x10 cm	25x2 ST	9,91 €
03449031	13613	10x20 cm	25x2 ST	18,21 €
03449048	13620	5x5 cm	50x2 ST	12,63 €
03449054	13621	7,5x7,5 cm	50x2 ST	15,15 €
03449060	34263	10x10 cm	50x2 ST	19,67 €
03449077	13623	10x20 cm	50x2 ST	36,37 €

Leukoplast® compress cotton gauze

Die Komresse aus 100 % sauerstoffgebleichter Baumwolle nach DIN EN 14079.



Bei der täglichen Wundversorgung müssen Kompressen ihre Aufgabe zuverlässig erfüllen und wirtschaftlich sein. Dafür bietet sich Leukoplast® compress cotton gauze an. Es ist einfach zu handhaben und in praxisgerechten Abmessungen verfügbar. Leukoplast® compress

cotton gauze hat eingeschlagene Schnittkanten und ist in 8-fach, 12-fach, 16-fach (17-fädig) sowie 32-fach (20-fädig) erhältlich. Leukoplast® compress cotton gauze steht als sterile und unsterile Komresse zur Auswahl, ist saugfähig, hautfreundlich und atmungsaktiv. Für die doppelte Sicherheit im OP umfasst das Leukoplast® Sortiment zusätzliche Produktvarianten mit eingewebtem Röntgenkontrastfaden, doppelt steril eingesiegelt und mit doppelter Zählkarte. Zur Wundversorgung bei Kanülen und Drainagen können Leukoplast® compress cotton gauze Schlitzkompressen verwendet werden. Leukoplast® compress cotton gauze besteht aus 100 % sauerstoffgebleichter Baumwolle nach DIN EN 14079.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
unsteril, 8-fach				
17207283	7123400	5x5 cm	100 ST	4,40 €
17207343	7123401	7,5x7,5 cm	100 ST	6,69 €
17207716	7123402	10x10 cm	100 ST	9,65 €
17207722	7123403	10x20 cm	100 ST	18,32 €
steril, 8-fach				
17207886	7123700	5x5 cm	25X2 ST	6,66 €
17207900	7123702	7,5x7,5 cm	25X2 ST	7,71 €
17207917	7123704	10x10 cm	25X2 ST	10,09 €
17207923	7123706	10x20 cm	25X2 ST	18,69 €

ES-Kompressen

Die klassischen Mullkompressen mit den eingeschlagenen Schnittkanten



Aus Verbandmull EN 14079, 17-fädig, mit eingeschlagenen Schnittkanten (= ES); auch mehrfach aufgeklappt in größeren Formaten verwendbar, ohne dass störende Randfäden auftreten; gute Saugfähigkeit, luftdurchlässig, weich und geschmeidig; erhältlich in verschiedenen Lagen, steril und unsteril.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, 8-fach				
01407100	401621	5x5 cm	5x2 ST	2,28 €
01407117	401623	7,5x7,5 cm	5x2 ST	2,41 €
01407123	401625	10x10 cm	5x2 ST	2,97 €
01407146	401645	10x20 cm	5x2 ST	5,66 €
01407057	401721	5x5 cm	25x2 ST	6,09 €
01407063	401723	7,5x7,5 cm	25x2 ST	7,13 €
01407086	401725	10x10 cm	25x2 ST	9,48 €
01407092	205012	10x20 cm	25x2 ST	17,31 €
unsteril, 8-fach				
01447157	401821	5x5 cm	100 ST	4,14 €
01447192	401823	7,5x7,5 cm	100 ST	6,31 €
01447223	401825	10x10 cm	100 ST	9,24 €

Askina® Mullkompressen

Mullkompressen



Mullkompressen aus Verbandmull mit eingeschlagenen Schnittkanten • Für alle Arten der klassischen Wundversorgung, als Salben- oder Medikamententräger • 100 % Baumwolle • 100 % chlorfrei gebleicht • DIN 14079 - VM 17, Ph. Eur.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
unsteril 8-fach				
06874510	9031308	5x5 cm	100 ST	4,06 €
06874527	9031316	7,5x7,5 cm	100 ST	6,19 €
06874533	9031324	10x10 cm	100 ST	8,91 €
unsteril 12-fach				
06874562	9033017	7,5x7,5 cm	100 ST	9,23 €
06874579	9033025	10x10 cm	100 ST	13,94 €
06874591	9033041	10x20 cm	100 ST	33,38 €
steril 8-fach				
06874467	9031200N	5x5 cm	25x2 ST	6,07 €
06874473	9031219N	7,5x7,5 cm	25x2 ST	6,91 €
06874496	9031227N	10x10 cm	25x2 ST	9,23 €
06874504	9031235N	10x20 cm	25x2 ST	16,72 €

Notizen

Saugkompressen

Zetuvit®

De Saugkomresse mit der atmungsaktiven Vliesumhüllung



Wundfreundliche Saugkompressen aus vier aufeinander abgestimmten Materialschichten: seidenweiche Umhüllung aus nicht verklebendem Zweischicht-Vlies, Saugkörper aus weichen Zellstofflocken, Tissuelage zur Sekretverteilung und feuchtigkeitsabweisende Lage aus Polypropylenvlies auf der Rückseite der Komresse als Kontaminationsschutz; eine Farbmarkierung kennzeichnet die Rückseite, um Applikationsfehler zu vermeiden. Zur Versorgung mäßig bis stark sezernierender Wunden in allen medizinischen Bereichen; zum Abpolstern von Wunden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril				
02724334	413708	10x10 cm	25 ST	21,96 €
02724340	413709	10x20 cm	25 ST	29,16 €
02724357	413705	13,5x25 cm	10 ST	16,94 €
02724363	413703	20x20 cm	15 ST	40,83 €
03242689	413704	20x40 cm	5 ST	17,82 €
unsteril				
01905507	413801	10x10 cm	30 ST	11,97 €
01905513	413802	10x20 cm	30 ST	17,16 €
01905536	413805	13,5x25 cm	30 ST	23,39 €
01981661	413803	20x20 cm	30 ST	28,52 €
03242695	413804	20x40 cm	30 ST	52,19 €

Leukoplast® compress absorbent soft

Saugkomresse zur Versorgung sezernierender Wunden



Die Leistung einer Saugkomresse hängt stark von ihrem Aufbau ab. Das Saugkissen muss genügend Kapazität besitzen, um größere Mengen Wundexsudat aufnehmen zu können, ohne dass dieses durchschlägt. Leukoplast® compress absorbent soft unterstützen einen schmerzarmen Kompressenwechsel ohne Beeinträchtigung der Epithelisierung. Leukoplast® compress absorbent soft bestehen aus einem Zellwolle-Verbandzellstoff- Gemisch, umhüllt mit einem bindemittelfreien Vlies. Leukoplast® compress absorbent soft eignet sich zur Versorgung stark und mäßig sezernierender Wunden. Anwendungsdauer: kurzfristig, einen bis mehrere Tag(e)



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril				
10555868	7128000	10x10 cm	25 ST	25,00 €
10556046	7128001	10x20 cm	25 ST	34,75 €
10556052	7128002	15x25 cm	15 ST	37,20 €
10556112	7128003	20x20 cm	25 ST	64,00 €
10556075	7128004	20x40 cm	12 ST	45,36 €
unsteril				
02536868	7128100	10x10 cm	100 ST	34,77 €
02536880	7128101	10x20 cm	100 ST	62,32 €
02536905	7128102	15x25 cm	100 ST	109,54 €
02536928	7128103	20x20 cm	100 ST	116,75 €
02536940	7128104	20x40 cm	50 ST	101,67 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Vliwazell®

Hochsaugfähige Universalkompresse



Rundum geschlossene, mehrschichtige Kompresse mit sehr hohem Saugvermögen, zur Versorgung stark exsudierender Wunden. Durch die besonders weiche Vliesumhüllung sind Vliwazell Saugkompressen besonders hautfreundlich und wundschonend. Wundexsudat wird schnell in den Saugkörper aus Zellulose-Flocken geleitet, dessen Aufnahmekapazität ein Vielfaches einer Mullkompresse beträgt. Ein blaues Spezialvlies auf der Rückseite schützt vor dem Durchdringen von Wundexsudat und schont so Kleidung und Wäsche.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, einzeln eingeschiegelt				
00809575	20320	10x10 cm	25 ST	23,49 €
05855605	30451	10x20 cm	30 ST	31,82 €
05855611	30452	15x20 cm	30 ST	53,45 €
05855663	30453	15x25 cm	30 ST	71,57 €
05855686	30454	20x20 cm	30 ST	89,23 €
05855692	30455	20x25 cm	30 ST	101,11 €
00809635	20326	20x40 cm	12 ST	46,14 €
unsteril, im Folienbeutel				
02232708	30430	10x10 cm	25 ST	11,03 €
02232826	30431	10x20 cm	25 ST	15,13 €
05855574	30432	15x20 cm	25 ST	19,79 €
05855580	30433	15x15 cm	25 ST	21,39 €
02232855	30434	20x20 cm	25 ST	24,97 €
05855597	30435	20x25 cm	25 ST	31,57 €
02232884	30436	20x40 cm	25 ST	45,93 €

Solvaline® N

Wundkompresse, verklebungsarm



Mit hoher Luftdurchlässigkeit und sehr gutem Lagenverbund Solvaline N Kompressen bestehen aus einem hoch saugfähigem Viskose/Polyester Kern, der beidseitig mit einer fein perforierten Polyethylen-Folie bedeckt ist. Wundexsudat wird durch die Perforation der Polyethylen-Folie schnell aufgenommen. Solvaline N ist verklebungsarm und ermöglicht so einen schmerzarmen und atraumatischen Verbandwechsel. Durch den Folienauftrag auf der Ober- und Unterseite der Kompresse kann Solvaline N beidseitig auf die Wunde aufgelegt werden und erhöht somit die Sicherheit für Patient und Anwender.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, einzeln eingeschiegelt				
07600737	280008	5x5 cm	25 ST	9,67 €
07597716	280004	5x5 cm	100 ST	34,82 €
07600766	280009	10x10 cm	10 ST	8,23 €
07597745	280005	10x10 cm	100 ST	56,42 €
07598791	280006	10x20 cm	50 ST	53,20 €
07600565	280007	20x30 cm	25 ST	80,84 €
unsteril				
07593285	280000	5x5 cm	200 ST	32,48 €
07593598	280001	10x10 cm	150 ST	52,02 €
07593687	280002	10x20 cm	50 ST	37,90 €
07595634	280003	20x30 cm	25 ST	52,92 €

Vliesstoffkompressen

Askina® Pad

Saugfähige Vliesstoffkomresse



Weiche und sehr saugfähige Wundauflage zur Versorgung von Hautwunden aller Art • Sehr saugfähig • Nicht-haftend • Feste Vliesstoffoberseite verhindert ein Fusseln des Polsters • Hohe Polsterwirkung • Netzartig, glänzende Polyesterfolie • Verkleben der Wundauflage mit der Wunde und dem Wundrand wird vermieden • Indikationen: Hautwunden aller Art (in der Traumatologie, Dermatologie und Chirurgie), als sekundäre Wundauflage bei infizierten Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06647346	9024018	5x5 cm	100 ST	31,89 €
06647352	9024034	10x10 cm	100 ST	51,64 €
06646068	9024042	10x20 cm	100 ST	94,95 €

Leukoplast® compress non-woven

Die weiche Vlieskomresse zur Versorgung empfindlicher Wunden



Druck- und schmerzempfindliche Wunden wie z. B. Verbrennungen oder Abschürfungen benötigen eine sehr weiche Wundauflage. In diesen Fällen sind Leukoplast® compress non-woven häufig eine Alternative zur Standardversorgung. Sie sind für Anwender und Patienten wesentlich komfortabler als herkömmliche Mullkompressen. Leukoplast® compress non-woven stehen in drei Abmessungen in steriler und unsteriler Ausführung zur Auswahl. Sie sind atmungsaktiv, angenehm weich und besonders für schmerz- und druckempfindliche Wunden, z. B. Verbrennungen, geeignet. Leukoplast® compress non-woven sind saugfähig und haben ein geringes Verklebungsrisiko. Zur Wundversorgung bei Kanülen und Drainagen können Leukoplast® compress non-woven Schlitz-Vlieskompressen eingesetzt werden. Leukoplast® compress non-woven bestehen aus 70 % Viskose und 30 % Polyester.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
unsteril 4-lagig				
17207047	7128700	5x5 cm	100 ST	7,33 €
17207053	7128701	7,5x7,5 cm	100 ST	11,93 €
17207076	7128703	10x10 cm	100 ST	18,11 €
17207024	7128705	10x20 cm	100 ST	22,55 €
steril 4-lagig				
17207082	7128800	5x5 cm	100 ST	18,27 €
17208791	7128804	7,5x7,5 cm	100 ST	23,72 €
17207030	7128809	10x10 cm	100 ST	33,59 €
17207018	7128815	10x20 cm	100 ST	50,23 €

Vliwasoft®

Weiche Vliesstoffkomresse



Das nicht fasernde Vlies ist sehr saugstark und überzeugt durch seine geringe Verklebungsneigung. Das Sortiment umfasst neben sterilen und unsterilen 4- oder 6-fach gelegten Kompressen die Vliwasoft Schlitzkompressen mit Y-Einschnitt und Stoma-Kompressen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, 6-lagig, Packungsinhalt: 50 x 2 Kompressen, paarweise eingeschiegelt				
08900878	12079	5x5 cm	50x2 ST	30,17 €
08900884	12085	7,5x7,5 cm	50x2 ST	36,97 €
08900890	12068	10x10 cm	50x2 ST	58,35 €
08900909	12073	15x15 cm	50x2 ST	116,54 €
unsteril, 4-lagig, 100 Stück im Papierbeutel				
03806910	12075	5x5 cm	100 ST	7,74 €
03806927	12081	7,5x7,5 cm	100 ST	12,73 €
03806933	12064	10x10 cm	100 ST	19,54 €
03806956	12070	15x15 cm	100 ST	36,67 €

Askina® Vliesstoffkompressen

Vliesstoffkomresse



- Für Hautwunden aller Art (in der Traumatologie, Dermatologie und Chirurgie) sowie als sekundäre Wundauflage bei infizierten Wunden • Als Salben- oder Medikamententräger
- 4-fach gelegt • Sehr saugfähig und geringe Verklebungsneigung • Hohe Polsterwirkung
- Feste Vliesstoffoberseite verhindert ein Fusseln des Polsters • Nicht fasernde Vliesstoffkomresse • Unsteril, latexfrei, 65 % Viskose, 35 % Polyester



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10041075	9034722	5x5 cm	100 ST	5,30 €
10041098	9034730	7,5x7,5 cm	100 ST	8,65 €
10041023	9034706	10x10 cm	100 ST	13,18 €
10041052	9034714	10x10 cm	200 ST	25,75 €
10041112	9034749	10x20 cm	100 ST	24,53 €

Medicomp®

saugfähige Vlieskomresse



Die Vlieskompressen bestehen aus einer Mischung von Viskose- und Polyesterfasern. Der Viskoseanteil beträgt zwischen 67 % und 70 %, der verbleibende Anteil besteht aus Polyesterfasern. Die Kompressen sind frei von Bindemitteln und optischen Aufhellern, luftdurchlässig und vierfach gelegt sowie in verschiedenen Größen erhältlich. Die Kompressen können auseinandergefaltet werden, wenn ein größeres Format benötigt wird.



Medicomp® steril Die sterilen Kompressen sind in Papierfolienbeutel verpackt. steril, eingesiegelt zu 2 Stück, 4fach

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04783832	421821	5x7,5 cm	10 ST	5,69 €
04783849	421823	7,5x7,5 cm	10 ST	8,31 €
04783855	421825	10x10 cm	10 ST	13,19 €
04783861	421827	10x20 cm	10 ST	24,80 €

Medicomp® extra steril Die sterilen Kompressen sind in Papierfolienbeutel verpackt. Zwei zusätzliche Lagen für eine extra Saugfähigkeit. steril, eingesiegelt zu 2 Stück, 6fach

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16585422	411078	5x5 cm	25X2 ST	10,80 €
16585451	411077	10x10 cm	25X2 ST	16,59 €
16585474	411079	10x20 cm	25X2 ST	30,35 €

Zemuko® Zellstoff-Vliesstoff-Komresse

Universalkomresse



Zellstoff-Vliesstoff-Komresse von der Rolle, gebrauchsfertig, aus hochgebleichtem Zellstoff DAB mit einseitiger Vliesstoffauflage (67 % Viskose, 33 % Polyester), faltenfrei durch Punktrasterverbund, auch zum Auslegen von Glasschalen, Instrumenten- und sonstigen Behältern, im Folienbeutel. Anwendungsbereiche: • zur Absorption von Exsudat • als zusätzliche Saugschicht • für Salbenverbände • für feuchte Umschläge • zum Polstern / Eigenschaften: • weich • nicht verklebende Vliesstofflage • saugfähige Zellstoff-Innenschicht • Hinweise: stets mit der Vliesstoffoberfläche zur Wundseite applizieren



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01144008	23502	10cm x 10m	1 ST	14,07 €
01144014	23503	15cm x 10m	1 ST	19,68 €

Notizen

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Polyurethan-Schaumverbände

Askina® Heel

Der anatomische Fersenverband

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Einzigartiger, anatomisch geformter Fersenverband aus saugfähigem Polyurethan-Schaum für gleichzeitigen Schutz des Innen- und Außenknöchels • Anatomisch angepasste Form • Exzellentes Exsudat-Management • Druckentlastend • Einfaches Anlegen und Entfernen

• Besserer Schutz der Wundränder vor Mazeration • Längere Tragezeit und weniger Verbandwechsel • Indikationen: Dekubitus, Diabetisches Fußulcus, chirurgische Wunden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00009308	7240105	Heel	5 ST	176,99 €

Askina® Foam

Saugstarke Schaumstoff-Wundauflage bei starker Exsudation

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Saugstarke Schaumstoff-Wundauflage bei starker Exsudation • Schnelle effektive Exsudataufnahme • Für Wunden mit mäßig bis starker Exsudation • Optimaler Tragekomfort • Kosteneffizient durch seltenere Verbandwechsel • Visuelle Kontrollmöglichkeit der Exsudatabsorption • Unter Kompression formstabil • Keine Druckstellen unter Kompressionstherapie

• Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, traumatische Wunden, chirurgische Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02192707	7240710	5x7 cm	10 ST	93,06 €
02231548	7241010	10x10 cm	10 ST	124,08 €
02239024	7241210	10x20 cm	10 ST	227,48 €
02243646	7242005	20x20 cm	5 ST	211,98 €

ALLEVYN™ Schaumverband haftend

Haftender Wundverband aus Polyurethanschaum

Smith+Nephew

Haftender Wundverband aus Polyurethanschaum für die Versorgung von Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation – steril. • Hohe Absorptionsfähigkeit und schnelle Exsudataufnahme • Minimiertes Risiko von Hautmazerationen • Lässt sich auch an schwierigen Stellen schnell und einfach applizieren • Anschmiegsam und polsternd für hohen Patientenkomfort • Bakterien- und wasserdichter, atmungsaktiver Topfilm • Verbandliegezeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09686542	66801111	7x8 cm	12 ST	183,72 €
09686559	66801112	12x13 cm	12 ST	298,32 €
09686565	66801113	13x22 cm	12 ST	496,58 €
09686571	66801114	17x18 cm	12 ST	647,07 €
09686588	66801115	22x23 cm	12 ST	903,73 €

ALLEVYN™ SACRUM

Haftender Wundverband aus Polyurethanschaum

Smith+Nephew

Haftender Wundverband aus Polyurethanschaum für die Versorgung von Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation. Anatomisch geformt für Wunden im Sakralbereich – steril. • Hohe Absorptionsfähigkeit und schnelle Exsudataufnahme • Anschmiegsam und polsternd für hohen Patientenkomfort • Bakterien- und wasserdichter, atmungsaktiver Topfilm • Verbandliegezeit bis zu 5 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01313221	66012593	17x17 cm	10 ST	583,83 €
08891607	66000451	22x22 cm	10 ST	685,35 €

ALLEVYN Schaumverband nicht haftend

Wundverband aus Polyurethanschaum

Smith+Nephew

Nicht haftender Wundverband aus Polyurethanschaum für die Versorgung von Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation – steril. • Hohe Absorptionsfähigkeit und schnelle Exsudataufnahme • Konturierte Seiten und versiegelte Ränder • Anschließbar und polsternd für hohen Patientenkomfort • Fixierung notwendig, z. B. mit OPSITE™ FLEXIFIX • Verbandliegezeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09686594	66801116	4,5x5,5 cm	12 ST	165,43 €
09686602	66801117	9x11 cm	12 ST	227,85 €
09686619	66801118	9x21 cm	12 ST	437,48 €
09686625	66801119	14x16 cm	12 ST	462,93 €
09686631	66801120	19x21 cm	12 ST	801,66 €
01412710	66000663	40x70 cm	2 ST	822,62 €

ALLEVYN Schaumverband Ferse nicht haftend

Wundverband aus Polyurethanschaum

Smith+Nephew

Nicht haftender Wundverband aus Polyurethanschaum für die Versorgung von Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation. Anatomisch geformt für die einfache Versorgung von Problemzonen wie Ferse, Ellbogen, Amputationsstümpfen, Zehen, Hoden – steril. • Hohe Absorptionsfähigkeit und schnelle Exsudataufnahme • Anschließbar und polsternd für hohen Patientenkomfort • Zuschneidbar • Fixierung z. B. durch OPSITE™ FLEXIFIX oder Bandagen • Verbandliegezeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
<i>steril, einzeln eingesiegelt</i>				
09686648	66801121	10,5x13,5	7 ST	429,70 €

Biatain Schaumverband nicht-haftend

Polyurethan-Schaumverband nicht haftend



Biatain Schaumverbände sind weich, stark absorbierend und auch in Kombination mit einer Kompressionstherapie einsetzbar. Biatain Schaumverbände verfügen über ein exzellentes Exsudatmanagement. Die einzigartige 3-D-Polymerstruktur gewährleistet, dass auch große Mengen Exsudat schnell absorbiert und im Schaum sicher eingeschlossen werden. Das Risiko an Leckagen und Mazeration wird somit vermindert. Der Biatain Schaumverband nicht-haftend zeichnet sich durch abgeflachte Ränder aus, wodurch das Auftreten von Druckstellen deutlich verringert wird, und eignet sich insbesondere für den Einsatz bei exsudierenden Wunden mit stark vorgeschädigter Umgebungshaut. Um den nicht-haftenden Biatain Schaumverband zu fixieren, wird ein Sekundärverband benötigt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06156387	6105	5x7 cm	10 ST	108,55 €
00568232	3410	10x10 cm	10 ST	134,87 €
00953852	3412	10x20 cm	5 ST	135,22 €
00568249	3413	15x15 cm	5 ST	142,62 €
00975546	3416	20x20 cm	5 ST	242,41 €

Biatain Schaumverband sanft haftend

Polyurethan-Schaumverband sanft haftend



Biatain Schaumverbände sind weich, stark absorbierend und auch in Kombination mit einer Kompressionstherapie einsetzbar. Biatain Schaumverbände verfügen über ein exzellentes Exsudatmanagement. Die einzigartige 3-D-Polymerstruktur gewährleistet, dass auch große Mengen Exsudat schnell absorbiert und im Schaum sicher eingeschlossen werden. Das Risiko an Leckagen und Mazeration wird somit vermindert. Durch die hautfreundliche, leicht haftende Beschichtung des Biatain sanft-haftend wird ein Verrutschen des Verbandes beim Anlegen eines Sekundärverbandes oder einer Kompression verhindert. Der Biatain Schaumverband sanft-haftend eignet sich insbesondere bei exsudierenden Wunden mit brüchiger, fragiler Umgebungshaut.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04474166	3470	10x10 cm	5 ST	71,79 €
04474189	3475	15x15 cm	5 ST	149,30 €
04474172	3472	10x20 cm	5 ST	131,46 €

Biatain® Schaumverband selbst-haftend

Polyurethan-Schaumverband selbst-haftend



Biatain Schaumverbände sind weich, stark absorbierend und auch in Kombination mit einer Kompressionstherapie einsetzbar. Biatain Schaumverbände verfügen über ein exzellentes Exsudatmanagement. Die einzigartige 3-D-Polymerstruktur gewährleistet, dass auch große Mengen Exsudat schnell absorbiert und im Schaum sicher eingeschlossen werden. Das Risiko an Leckagen und Mazeration wird somit vermindert. Durch die hautfreundliche, leicht haftende Beschichtung des Biatain sanft-haftend wird ein Verrutschen des Verbandes beim Anlegen eines Sekundärverbandes oder einer Kompression verhindert. Der Biatain Schaumverband sanft-haftend eignet sich insbesondere bei exsudierenden Wunden mit brüchiger, fragiler Umgebungshaut.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04636054	3462	7,5x7,5 cm	10 ST	112,16 €
1146898	3420	12,5x12,5 cm	10 ST	190,62 €
00568261	3423	18x18 cm	5 ST	206,74 €
Sakrum				
01360373	3485	23x23 cm	5 ST	258,07 €
01883355	3483	17x17 cm	5 ST	219,85 €
Ferse				
01532006	3488	19x20 cm	5 ST	193,94 €

Cutimed®Cavity

Der hochabsorbierende Schaumverband speziell für tiefe Wunden.



Cutimed® Cavity ist ein steriler, latexfreier Schaumverband aus 100 % hydrophilem Polyurethanschaum. Er ist weich, anpassungsfähig und schafft das ideale Milieu für die feuchte Wundheilung. Cutimed® Cavity zeichnet sich durch ein schnelles und hohes Absorptionsvermögen aus. Der nicht haftende Schaumverband reinigt die Wunde schnell und fördert dadurch die Wundheilung. Durch die längere Verweildauer von Cutimed® Cavity in der Wunde sind weniger Verbandwechsel erforderlich. Außerdem ist der Verbandwechsel durch die Feinporigkeit von Cutimed® Cavity schmerzfrei und atraumatisch. Während der Entnahme aus der Wunde bleibt Cutimed® Cavity stabil und lässt sich leicht und ohne Rückstände aus der Wunde entfernen. Cutimed® Cavity besteht aus 100 % Polyurethanschaum.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06080365	7262100	5x6 cm	10 ST	67,52 €
06080371	7262101	10x10 cm	10 ST	185,65 €
06080388	7262103	15x15 cm	5 ST	326,94 €

Suprasorb® P

PU-Schaumverband



Suprasorb P saugt Wundexsudat schnell und sicher auf, denn der feinporige PU-Schaum entfaltet direkt am Wundgrund eine sehr gute Kapillarwirkung. Das Material passt sich dem Wundgrund an. Die besondere Oberflächenbeschaffenheit der Wundkontaktschicht von Suprasorb P - dem Allrounder in der Wundversorgung - ist sanft zu leicht verletzlichen Oberflächen wie zu heilenden Wunden. Die semipermeable PU-Trägerschicht sorgt für das ideale feuchte Wundmilieu. Auch nach Flüssigkeitsaufnahme bleibt der Verband formstabil. Er ist bakterien- und wasser-dicht*. Suprasorb P ist leicht zu applizieren, weich und angenehm zu tragen. Suprasorb P gibt es in drei Ausführungen: nicht klebend, selbstklebend und sacrum. Die selbstklebende Version ist zusätzlich mit einem hautfreundlichen Kleberand ausgestattet. * Suprasorb P non-adhesive



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
nicht klebend				
18001023	20405	5x5 cm	10 ST	80,98 €
18001046	20406	7,5x7,5 cm	10 ST	112,25 €
18001052	20407	10x10 cm	10 ST	123,93 €
00678245	123464	10x12 cm	8 ST	86,89 €
00678297	123465	12,5x12,5 cm	8 ST	133,98 €
18001069	20408	15x15 cm	5 ST	124,92 €
18001081	20409	15x20 cm	5 ST	178,58 €
00678305	123466	20x20 cm	4 ST	152,15 €
selbstklebend				
18001098	20416	7,5x7,5 cm	10 ST	109,09 €
18001106	20417	10x10 cm	10 ST	122,51 €
18001135	20418	15x15 cm	5 ST	126,96 €
18001141	20419	15x20 cm	5 ST	188,40 €
sacrum				
18001158	20415	18x20,5 cm	5 ST	192,17 €

Suprasorb® P + PHMB

Antimikrobieller PU-Schaumverband



Suprasorb P + PHMB mit perforierter Wundkontaktschicht besticht durch eine zuverlässige Exsudataufnahme. Das im Schaum eingelagerte PHMB wirkt sowohl im Verband als auch in der Wunde. Aus diesem Grunde ist Suprasorb P + PHMB als Medizinprodukt der Klasse III eingestuft. Das Material ist weich und anschmiegsam. Die besondere Oberflächenbeschaffenheit der Wundkontaktschicht von Suprasorb P + PHMB ist sanft zu leicht verletzlichen Oberflächen wie zu heilenden Wunden. Die semipermeable PU-Trägerschicht erhält ein feuchtes Wundmilieu. Er ist bakterien- und wasserdicht. Suprasorb P + PHMB ist für die Anwendung unter Kompressionsverbänden geeignet.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11596786	34540	5x5 cm	10 ST	179,15 €
11596792	34541	7,5x7,5 cm	10 ST	203,36 €
11596800	34542	10x10 cm	10 ST	302,14 €
11596817	34543	10x20 cm	10 ST	290,51 €
11596823	34544	15x15 cm	10 ST	306,02 €
11596846	34545	20x20 cm	10 ST	453,21 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Tegaderm™ 3M™ Foam Adhesive

Schaumverband mit Kleberand



3M Tegaderm Foam Adhesive ist ein dünner, hoch absorbierender Schaumverband mit Superabsorber und feuchtigkeitsregulierender Schicht für wenig bis stark exsudierende Wunden. Sein besonders dünner Kleberand und das patentierte Speichenapplikationssystem ermöglichen eine passgenaue, einhändige Applikation auch an schwierigen Stellen. • Anpassung an unterschiedliche Exsudatmengen • Reduziertes Risiko von Mazeration oder Wund austrocknung durch intelligentes Exsudatmanagement • Patentiertes Speichenapplikationssystem ermöglicht die Applikation mit nur einer Hand • Perfekter Sitz auch an prominenten Stellen • Sicherer Halt durch extradünnen Kleberand und hydrophilen Klebstoff



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16394774	90615	6,9x6,9 cm	10 ST	84,90 €
16394722	90610	8,8x8,8 cm	10 ST	96,40 €
16394745	90612	14,3x14,3 cm	10 ST	170,50 €
16394739	90611	oval 10x11 cm	10 ST	127,90 €
16394751	90613	oval 14,3x15,6 cm	5 ST	141,80 €
16394768	90614	oval 6,9x7,6 cm	10 ST	84,90 €
16394805	90616	oval 19x22,2 cm	5 ST	221,15 €
16394811	90619	rund 13,9 cm	5 ST	136,90 €

Tegaderm™ 3M™ Foam Verband

Schaumverband nicht klebend



3M Tegaderm Foam ist eine atmungsaktive Wundabdeckung alle wenig bis stark exsudierenden Wunden. 3M Tegaderm Foam lässt sich bei oberflächlichen Wunden als Primärverband und bei tiefen Wunden als Sekundärverband einsetzen. Der hoch absorbierende Schaum gewährleistet durch seinen einzigartigen 4-Lagen-Aufbau ein besonders effektives Exsudatmanagement und eine Tragedauer von bis zu 7 Tagen. • Rasche und hohe Absorptionsleistung • Anpassung an unterschiedliche Exsudatmengen – nur ein Verband notwendig • Reduziertes Risiko von Mazeration oder Wund austrocknung durch intelligentes Exsudatmanagement • Formstabil und druckbeständig • Sichere Barriere gegen Flüssigkeiten und Keime • Kann in Kombination mit Kompressionverbänden angewandt werden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16394656	90600	5x5 cm	10 ST	71,00 €
16394691	90604	8,8x8,8 cm	10 ST	103,70 €
16394662	90601	10x10 cm	10 ST	100,40 €
16394679	90602	10x20 cm	5 ST	95,55 €
16394685	90603	20x20 cm	5 ST	180,15 €

Foam Lite™ ConvaTec

PU-Schaumverbände



geeignet.

Foam Lite™ ConvaTec ist ein dünner Schaumverband mit atmungsaktivem Schutzfilm und hautfreundlicher Silikonhaftfläche. Foam Lite™ ConvaTec Schaumverbände sind speziell für die Behandlung chronischer und akuter Wunden mit geringer Exsudation bzw. ohne Exsudat geeignet.



adhäsiv

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
13747255	421927	5x5 cm	10 ST	36,10 €
12358942	421557	8x8 cm	10 ST	78,80 €
12358971	421563	5,5x12 cm	10 ST	89,30 €
12358959	421559	10x10 cm	10 ST	108,40 €
12358965	421561	15x15 cm	10 ST	231,80 €
13747261	421928	10x20 cm	10 ST	219,70 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Polyurethan-Schaumverbände mit Silber

AQUACEL® Ag Foam

Polyurethanschaumverband mit AQUACEL® - Wundkontaktschicht und Silberionen



AQUACEL® Ag Foam vereint Komfort und Aufnahmekapazität eines Silber-Schaumverbandes mit der einzigartigen gelbildenden AQUACEL® Ag-Wundkontaktschicht. Vielfältige Einsatzgebiete: • Oberflächliche Wunden: Einfach, sicher und schnell anzuwenden • Kompressionstherapie: AQUACEL® Ag Foam eignet sich sehr gut unter einem Kompressionsverband. • Reinigungsphase: AQUACEL® Ag Foam unterstützt die Wundreinigung durch Aufrechterhaltung eines feuchten Wundmilieus. Einfach und sicher in der Anwendung • erhältlich in adhäsiv und nicht-adhäsiv, sowie 2 ergonomischen Größen: Ferse und Sakral Atraumatisch für Patienten • schmerzarmen Verbandwechsel durch Gelbildung der AQUACEL® Ag-Schicht und dem hautfreundlichen Silikonhafrand • AQUACEL® Ag Foam schützt zuverlässig vor Mazeration aufgrund sehr geringer lateraler Exsudatausbreitung. Gewährleistet durch eine kontinuierliche und kontrollierte Freisetzung der Silberionen eine antimikrobielle Wirkung bis zu 7 Tagen. Tötet eine Vielzahl von Bakterien – inklusive MRSA und VRE.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
adhäsiv (Selbst-haftender Schaumverband)				
08746532	420805	8x8 cm	10 ST	164,70 €
02931180	420681	10x10 cm	10 ST	261,90 €
09060239	420627	12,5x12,5 cm	10 ST	323,80 €
09060245	420628	17,5x17,5 cm	10 ST	625,60 €
09060268	420629	21x21 cm	5 ST	312,20 €
02931240	420807	25x30 cm	5 ST	521,70 €
Ferse				
09060280	420647	19,8x14 cm	5 ST	275,40 €
Sakral				
09060311	420648	20x16,9 cm	5 ST	302,40 €
Nicht-adhäsiv (nicht-haftender Schaumverband)				
09060191	420639	5x5 cm	10 ST	145,20 €
09060624	420642	10x10 cm	10 ST	234,40 €
09060647	420645	15x15 cm	5 ST	249,10 €
02927623	420806	15x20 cm	5 ST	254,10 €
09060676	420646	20x20 cm	5 ST	368,30 €

ALLEVYN SILBER Schaumverband nicht haftend

Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber



Nicht haftender Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber für infektiionsgefährdete und infizierte Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation – steril. • Kontinuierliche und effektive antimikrobielle Wirkung bis zu 7 Tage

• Wirksam gegen ein breites Spektrum von Erregern, inkl. MRSA (in-vitro) • Hohes Exsudatmanagement minimiert das Risiko von Hautmazerationen • Innovatives Design mit versiegelten Rändern für wirksamen Auslaufschutz • Anschmiegsam und polsternd für hohen Patientenkomfort • Verbandliegezeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09686708	66801126	4,5x5,5 cm	12 ST	234,66 €
09686714	66801127	9x11 cm	12 ST	404,88 €
09686720	66801128	14x16 cm	12 ST	853,57 €
09686737	66801129	19x21 cm	12 ST	1.247,93 €

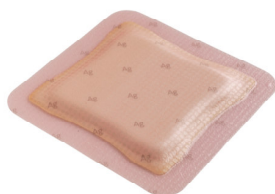
ALLEVYN SILBER Schaumverband haftend

Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber



Haftender Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber für infektionsgefährdete und infizierte Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation – steril.

- Kontinuierliche, effektive antimikrobielle Wirkung bis zu 7 Tage
- Wirksam gegen ein breites Spektrum von Erregern, inkl. MRSA (in-vitro)
- Hohes Exsudatmanagement minimiert das Risiko von Hautmazerationen
- Besonders hautfreundlicher Kleber
- Anschmiegsam und polsternd für hohen Patientenkomfort
- Bakterien- und wasserdichter, atmungsaktiver Topfilm
- Verbandliegezeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09686654	66801122	7x8 cm	12 ST	303,22 €
09686660	66801123	9,5x11 cm	12 ST	480,25 €
09686677	66801124	12x13 cm	12 ST	549,76 €
09686683	66801125	17x18 cm	12 ST	932,45 €

ALLEVYN SILBER Schaumverband Ferse nicht haftend

Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber



Nicht haftender Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber für infektionsgefährdete und infizierte Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation. Anatomisch geformt für die einfache Versorgung von Problemzonen wie Ferse, Ellbogen, Amputationsstümpfen, Zehen, Hoden – steril.

- Kontinuierliche und effektive antimikrobielle Wirkung bis zu 7 Tage
- Wirksam gegen ein breites Spektrum von Erregern, inkl. MRSA (in-vitro)
- Hohes Exsudatmanagement minimiert das Risiko von Hautmazerationen
- Anschmiegsam und polsternd für hohen Patientenkomfort
- Zuschneidbar
- Fixierung z.B. durch OPSITE™ FLEXIFIX oder Bandagen
- Verbandliegezeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09686743	66801130	10,5x13,5	7 ST	564,38 €

ALLEVYN Ag Sacrum

Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber



ALLEVYN Ag Sacrum ist ein stark saugfähiger, antimikrobieller und sicher haftender Wundverband, der speziell für den Sakralbereich entwickelt wurde. Der saugfähige Schaumkern mit integriertem Silber unterstützt die Behandlung infektionsgefährdeter und infizierter Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation. Die antimikrobielle Wirkung von ALLEVYN Ag Sacrum hält bis zu sieben Tage und schützt gegen ein breites Spektrum von Erregern, inklusive MRSA. Durch das effektive Exsudatmanagement des Verbandes wird das Risiko von Hautmazerationen minimiert. Die zuverlässige Haftung des anschmiegsamen und polsternden Verbandes sorgt für hohen Tragekomfort. Der Verband kann je nach Exsudatmenge bis zu fünf Tage auf der Wunde verbleiben.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03706634	66800092	17x17 cm	10 ST	825,24 €
03706700	66800095	22x22 cm	10 ST	971,30 €

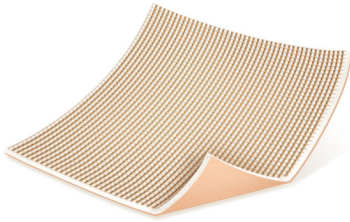
oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

UrgoCell Silver

Antibakterielle Schaumstoffwundauflage



Absorbierende, nicht haftende Polyurethan-Schaumstoffkompressen mit TLC-Ag-Wundheilungsmatrix® (Ag = Silbersalz) und atmungsaktivem Vliesstoff-Träger aus Polyurethan. • Anwendungsgebiete: Exsudierende Wunden mit dem Risiko oder Anzeichen einer lokalen Infektion: akute Wunden (z. B. Verbrennungen 2. Grades, Hautabschürfungen, traumatische und chirurgische Wunden) und chronische Wunden (z. B. Unterschenkelulzera, Druckulzera) • Produktvorteile: Starke und anhaltende antibakterielle Wirksamkeit gegen ein breites Keimspektrum (gramnegative und grampositive Bakterien), u.a. Staphylococcus aureus, MRSA, Streptococcus pyogenes, Pseudomonas aeruginosa. Lokale Freisetzung der Silberionen nur in Kontakt mit dem Wundexsudat. Gute lokale Verträglichkeit. Verbesserte Wundheilung durch Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel



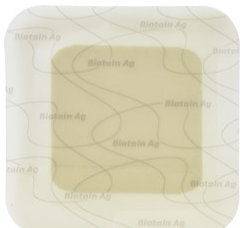
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06877394	513002	6x6 cm	10 ST	153,84 €
04667379	507592	10x12 cm	10 ST	265,55 €
04667385	517595	15x20 cm	5 ST	338,43 €

Biatain Ag Schaumverband mit Silber selbst-haftend

Polyurethan-Schaumverband mit Silber



Biatain® Ag selbsthaftend kann bei einem breiten Spektrum exsudierender Wunden mit verzögerter Heilung aufgrund von Bakterien oder Wunden mit Infektionsrisiko eingesetzt werden, insbesondere bei Ulcus cruris, Dekubitus, Verbrennungen zweiten Grades, Spalthautentnahmestellen, postoperativen Wunden und Hautabschürfungen. Biatain® Ag kann auch unter Kompressionstherapie eingesetzt werden. Biatain® Ag ist ein weicher, anpassungsfähiger Schaumverband mit Silber, der nachweislich zur schnelleren Heilung von infizierten Wunden beiträgt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06155732	9631	7,5x7,5 cm	5 ST	87,81 €
06155695	9632	12,5x12,5 cm	5 ST	172,51 €
06155726	9635	18x18 cm	5 ST	329,33 €
Sakrum				
06155933	9641	23x23 cm	5 ST	329,40 €
Ferse				
06155962	9643	19x20 cm	5 ST	282,54 €

Biatain Ag Schaumverband mit Silber nicht-haftend

Polyurethan-Schaumverband mit Silber



Biatain Ag Schaumverbände sind weich, hoch absorbierend und auch in Kombination mit Kompressionstherapie einsetzbar. Biatain Ag wirkt nachweisbar antibakteriell gegen die häufigsten Oberflächen- und Gewebekulturen in chronischen Wunden, Candida albicans sowie VRE und MRSA. Das Silber ist homogen im Biatain Ag Schaumverband verteilt. Bei Kontakt mit Wundexsudat wird bis zu sieben Tagen kontinuierlich Silber freigesetzt. Der nicht-haftende Biatain Ag ist in erster Linie für exsudierende Wunden mit stark vorgeschädigter Umgebungshaut angezeigt und zeichnet sich zusätzlich durch abgeflachte Ränder aus, wodurch das Auftreten von Druckstellen deutlich verringert wird. Um den nicht-haftenden Biatain Ag Schaumverband zu fixieren, wird ein Sekundärverband benötigt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06155666	5105	5x7 cm	5 ST	72,96 €
06155028	9622	10x10 cm	5 ST	118,11 €
06155034	9623	10x20 cm	5 ST	243,76 €
06155353	9625	15x15 cm	5 ST	250,04 €
06155399	9626	20x20 cm	5 ST	367,00 €
Cavity				
06155689	9628	5x8 cm	5 ST	102,06 €
Ferse				
06155962	9643	19x20 cm	5 ST	282,54 €
Sakrum				
06155933	9641	23x23 cm	5 ST	329,40 €

Biatain®Silicone AG Schaumverband
Polyurethan-Schaumverband sanft haftend mit Silber



Biatain® Silicone Ag Schaumverband bietet einen sicheren Halt bei kontinuierlicher, effektiver Silberfreisetzung sowie eine optimale Anpassungsfähigkeit. Der Verband setzt bis zu 7 Tage kontinuierlich und kontrolliert ionisches Silber frei. Dadurch wirkt Biatain Silicone Ag im Schaum und in der Wunde gegen die üblicherweise in infizierten, nicht heilenden Wunden vorkommenden Bakterien. Biatain Silicone Ag wirkt auch gegen MRSA, VRE, ESBL und Pseudomonas. Durch seine sanfte und sichere Silikonhaftung über die gesamte Fläche des Verbands eignet sich Biatain Silicone Ag auch für vorgeschädigte Umgebungshaut und ermöglicht einen atraumatischen und schmerzarmen Verbandwechsel. Biatain Silicone Ag wölbt sich zum Wundgrund und passt sich so optimal den Konturen der Wunde an. Dies schafft die Voraussetzung für eine exzellente Absorption und reduziert das Risiko von Mazeration und Leckagen. Biatain Silicone Ag befindet sich auf Hautniveau und kann sicher unter Kompression angewendet werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03880711	396363	7,5x7,5 cm	5 ST	89,10 €
03880728	396373	10x10 cm	5 ST	133,06 €
03880734	396383	12,5x12,5 cm	5 ST	145,45 €
11033497	396393	15x15 cm	5 ST	242,04 €
03880757	396403	17,5x17,5 cm	5 ST	288,46 €
13704518	39644	10x20 cm	5 ST	269,91 €
13704524	39645	10x30 cm	5 ST	321,13 €
13704530	39652	Ferse 18x18 cm	5 ST	282,81 €
13704547	39651	Sakrum 25x25 cm	5 ST	325,43 €
13704607	39650	Sakrum 15x19 cm	5 ST	294,54 €

Notizen

Lined area for notes.

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Polyurethan-Schaumverbände - Silikongel-/ Silikonfilm-Verbände -

ALLEVYN™ GENTLE

Leicht haftender Wundverband aus Polyurethanschaum

Smith+Nephew

Leicht haftender Wundverband aus Polyurethanschaum für die Versorgung von Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation. Die sanfte Haftung erleichtert die Sekundärfixierung – steril. • Sanfter Halt durch Soft-Gel Beschichtung, speziell für empfindliche Haut • Hohe Absorptionsfähigkeit und schnelle Exsudataufnahme • Minimiertes Risiko von Hautmazerationen • Minimiert Trauma und Schmerzen beim Verbandwechsel • Anschmiegsam und polsternd für hohen Patientenkomfort • Verbandszeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06087367	66802135	5x5 cm	5 ST	69,87 €
06087373	66802136	10x10 cm	5 ST	99,85 €
06087396	66802137	10x20 cm	5 ST	182,28 €
06087404	66802138	15x15 cm	5 ST	210,47 €
06087410	66802139	20x20 cm	5 ST	350,13 €

ALLEVYN™ GENTLE BORDER

Sanft haftender Wundverband aus Polyurethanschaum

Smith+Nephew

Sanft haftender Wundverband aus Polyurethanschaum für die Versorgung von Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation. Hält ohne Sekundärfixierung – steril. • Flächige Silikon-Gel Beschichtung für sanften, sicheren Halt • Hohe Absorptionsfähigkeit und schnelle Exsudataufnahme • Minimiertes Risiko von Hautmazerationen • Minimiert Trauma und Schmerzen beim Verbandwechsel • Anschmiegsam und polsternd für hohen Patientenkomfort • Bakterien- und wasserdichter, atmungsaktiver Topfilm • Verbandszeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06087427	66800259	7,5x7,5 cm	5 ST	78,87 €
06087456	66800260	10x10 cm	5 ST	99,38 €
07751904	66800901	10x20 cm	5 ST	200,96 €
06087433	66800262	12,5x12,5 cm	5 ST	154,34 €
06087462	66800263	17,5x17,5 cm	5 ST	286,59 €
12911327	66800265	10x30 cm	10 ST	491,44 €
Sacrum				
07751910	66800899	16,8x17,1 cm	5 ST	313,30 €
Heel				
02691416	66800506	23 cmx23,2 cm	5 ST	266,24 €
Multisite				
08861078	66800960	17,1x17,9 cm	5 ST	272,83 €

ALLEVYN™ GENTLE BORDER LITE

Sanft haftender Wundverband aus Polyurethanschaum

Smith+Nephew

Sanft haftender Wundverband aus Polyurethanschaum für die Versorgung von Wunden mit leichter bis mäßiger Exsudation. Hält ohne Sekundärfixierung – steril. • Flächige Silikon-Gel Beschichtung für sanften, sicheren Halt und atraumatische Verbandwechsel • Anschmiegsam und flexibel dank 2mm dünnen Schaum • Passt sich auch schwierigen Körperstellen wie z.B. Knie, Ferse sehr gut an • Bakterien- und wasserdichter, atmungsaktiver Topfilm • Duschfest • Verbandszeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09431196	66800833	5x5 cm	10 ST	53,89 €
09431210	66800834	7,5x7,5 cm	10 ST	127,60 €
09431227	66800835	10x10 cm	10 ST	174,68 €
09431233	66800836	5,5x12 cm	10 ST	136,71 €
09431256	66800837	8x15 cm	10 ST	169,42 €
09431204	66800840	15x15 cm	10 ST	338,75 €

Biatain®Silicone Lite Schaumverband
dünner Schaumverband sanft haftend



Biatain Silicone Lite - Dünner und noch flexibler. Silicone Lite ist ein besonders flexibler dünner Schaumverband mit einer sanften, vollflächigen Silikonhaftung. Er kombiniert die Vorzüge von Biatain Silicone mit noch mehr Flexibilität durch ein dünneres Schaumkissen. Dieses macht Biatain Silicone Lite besonders angenehm zu tragen und bietet eine exzellente Passform auch an sehr schwer zu versorgenden Körperstellen. Durch die sanfte Silikonhaftung benötigt BiatainSilicone Lite keinen Sekundärverband und kann je nach Heilungsfortschritt und Exsudatmenge mehrere Tage ohne Verbandwechsel getragen werden. Biatain Silicone Lite wurde speziell für Patienten entwickelt, bei denen die Erhaltung der Mobilität im Vordergrund steht und ist bei schwach bis mittelstark exsudierenden Wunden die ideale Wundauflage. Biatain Silicone Lite kann auch unter Kompression angewendet werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11485986	33452	5x5 cm	5 ST	21,22 €
11485992	33453	5x12,5 cm	5 ST	48,06 €
03880639	334443	7,5x7,5 cm	10 ST	89,82 €
03880697	334453	10x10 cm	10 ST	121,04 €
03880705	334463	12,5x12,5 cm	10 ST	203,97 €

Biatain®Silicone Schaumverband

Polyurethan-Schaumverband sanft haftend mit Silikon Distanzgitter



Biatain Silicone - Sanft, effektiv und einfach anzuwenden Biatain Silicone ist ein Polyurethanschaumverband mit einer sanften, vollflächigen Silikonhaftung. Durch einen vollen Kontakt des Schaumkissens mit der Wunde zeichnet sich der Verband durch eine ungehinderte, sehr gute Absorption aus. Die exzellente Retention ermöglicht den Einsatz des Verbandes unter Druck (Kompression). Durch das Silikon Distanzgitter lässt sich der Verband atraumatisch und schmerzarm Entfernen und Repositionieren. Eine einfache, aseptische Applikation wird dank der Non-Touch-Technologie ermöglicht, einer 3-teiligen Applikationsfolie. Durch den extrem flexiblen Aufbau, ist der Verband sehr anschmiegsam und passt sich gut der Körperkontur an.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03875348	334343	7,5x7,5 cm	10 ST	113,47 €
03879292	334353	10x10 cm	10 ST	135,70 €
03879702	334363	12,5x12,5 cm	10 ST	228,24 €
03879731	334373	15x15 cm	5 ST	138,66 €
03880585	334383	17,5x17,5 cm	5 ST	182,04 €
11486000	33400	10x20 cm	5 ST	143,12 €
11486017	33401	10x30 cm	5 ST	174,16 €
Multishape				
11486075	33408	14x19,5 cm	5 ST	188,24 €
Sacrum				
11486052	33405	groß 25x25 cm	5 ST	263,28 €
11486023	33404	klein 15x19 cm	5 ST	220,56 €
Ferse				
11486069	33406	18x18 cm	5 ST	209,60 €

AQUACEL® Foam

Polyurethanschaumverband mit AQUACEL® - Wundkontaktschicht Silikonhafrand



AQUACEL® Foam Schaumverband ist ein steriler Hydrofiber® Schaumverband, der aus einer wasserdichten Aussenschicht aus Polyurethanfilm und einem mehrlagigen saugfähigen Wundkissen besteht. Der Verband ist in verschiedenen adhäsiven und nicht-adhäsiven Ausführungen erhältlich. Die adhäsiven Ausführungen verfügen über einen Silikonhafrand. Das mehrlagige Wundkissen besteht aus einer Lage Polyurethanschaum und einer nicht-gewebten Wundkontaktschicht aus Hydrofiber® - Technologie (Natriumcarboxymethylzellulose). AQUACEL® Foam vereint Komfort und Aufnahmekapazität eines Schaumverbandes mit der einzigartigen gelbildenden AQUACEL®-Wundkontaktschicht. Vielfältige Einsatzgebiete: • Oberflächliche Wunden: Einfach, sicher und schnell anzuwenden • Tiefe Wunden: In Kombination mit einem Wundfüller, z.B. AQUACEL® Extra™ • Kompressionstherapie: AQUACEL® Foam eignet sich sehr gut unter einem Kompressionsverband • Reinigungsphase: AQUACEL® Foam unterstützt die Wundreinigung durch Aufrechterhaltung eines feuchten Wundmilieus. • Einfach und sicher in der Anwendung • erhältlich in adhäsiv und nicht-adhäsiv, sowie 2 ergonomischen Größen: Ferse und Sakral • Atraumatisch für Patienten • schmerzbarer Verbandwechsel durch Gelbildung der AQUACEL®-Schicht und dem hautfreundlichen Silikonhafrand AQUACEL® Foam schützt zuverlässig vor Mazeration aufgrund sehr geringer lateraler Exsudatbreitungs



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
adhäsiv (Selbsthaftender Schaumverband)				
08746495	420804	8x8 cm	10 ST	101,00 €
10818316	421149	8x13 cm	10 ST	148,60 €
09508533	420680	10x10 cm	10 ST	127,10 €
09060340	420619	12,5x12,5 cm	10 ST	212,30 €
09060392	420621	17,5x17,5 cm	10 ST	316,20 €
10818256	421150	10x20 cm	5 ST	134,10 €
10818262	421152	10x25 cm	5 ST	169,00 €
10818279	421154	10x30 cm	5 ST	181,20 €
09060417	420623	21x21 cm	5 ST	240,20 €
09060452	420624	25x30 cm	5 ST	424,50 €
09060475	420625	Ferse 14x19,8cm	5 ST	201,00 €
09060593	420626	Sakral 16,9x20 cm	5 ST	214,50 €
10818405	420828	Sakral 21,5x24 cm	5 ST	240,80 €
Nicht-adhäsiv (nicht-haftender Schaumverband)				
08999782	420631	5x5 cm	10 ST	91,70 €
08999799	420633	10x10 cm	10 ST	130,40 €
10818322	421156	10x20 cm	5 ST	111,90 €
08999807	420635	15x15 cm	5 ST	144,10 €
08999836	420636	20x20 cm	5 ST	222,60 €
08999859	420637	15x20 cm	5 ST	160,20 €

AQUACEL® Foam Pro

sanft haftender Silikon-Schaumverband



AQUACEL® Foam Pro absorbiert Exsudat und sorgt - dank integrierter Hydrofiber® Technologie - für eine optimale Feuchtigkeitsbalance in der Wunde. Und das bis zu 7 Tage lang. Ein wasserdichter und atmungsaktiver Schutzfilm unterstützt das Flüssigkeitsmanagement durch die Verdampfung des aufgenommenen Exsudats und schützt die Wunde vor äußeren Einflüssen. Im Verbandkern steckt die einzigartige Hydrofiber® Schicht, die bei Kontakt mit Exsudat geliert. Durch die vertikale Absorption hält sie Exsudat sicher von der Wunde und der wundumgebenden Haut fern. Dadurch wird das Risiko einer lateralen Ausbreitung und Mazeration verringert. Die perforierte, hautfreundliche Silikon-Kontaktschicht gewährleistet zuverlässige Haftung sowie einfache Applikation und Entfernung. Anders als herkömmliche Silikon-Schaumverbände bildet die einzigartige mit Hydrofiber® Schicht ein Gel, das überschüssiges Exsudat und schädliche Bestandteile wie Bakterien aufnimmt und einschließt. Damit wird die laterale Ausbreitung von Exsudat verhindert und trägt so dazu bei das Risiko von Mazerationen zu verringern



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17507281	422359	8x8 cm	10 ST	101,60 €
17507306	422357	10x10 cm	10 ST	127,50 €
17507329	422358	15x15 cm	10 ST	234,40 €
17507335	422356	Ferse 14x19,8 cm	10 ST	409,10 €
17507358	421580	Sakral 21,5x24 cm	5 ST	249,20 €
17507341	421579	Sakral 16,9x20 cm	5 ST	218,60 €

Tegaderm™ 3M™ Silicone Foam

Schaumverband mit innovativem Silikonhafrand



3M Tegaderm Silicone Foam bietet eine Kombination aus einem effektiven Schaumverband für die idealfeuchte Wundversorgung und einem atraumatischen Silikonaufrag – denn moderne Wundversorgung hat auch die Umgebungshaut im Blick. Er eignet sich aufgrund seines patentierten Silikonaufrages insbesondere für die sichere und wirtschaftliche Versorgung von Wunden bei fragiler Haut. Der Verband kann deutlich länger als der führende Verband des Wettbewerbs auf der Wunde belassen werden. • Deutlich längere Tragedauer plus schonendes Haftvermögen • Sichere und zuverlässige Fixierung über die gesamte Tragedauer • Gewährleistet ein idealfeuchtes Wundheilungsmilieu und unterstützt somit den natürlichen Wundheilungsprozess • Minimiert das Risiko von Hautmazeration • patentiertes Speichenapplikationssystem ermöglicht einfache Applikation meist mit nur einer Hand • Lässt sich bei Bedarf ohne Haftungsverlust repositionieren • Anpassung an unterschiedliche Exsudatmengen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
non Border				
16394828	90631	10x10,8 cm	10 ST	107,00 €
12530370	90632	15x15 cm	10 ST	219,67 €
Border				
16394840	90640	7,5x7,5 cm	10 ST	79,40 €
16398565	90641	10x10 cm	10 ST	102,10 €
16398571	90642	15x15 cm	10 ST	198,50 €
12530306	90643	5x5 cm	10 ST	62,40 €
Ferse				
12530312	90646	16,5x16,5cm	5 ST	142,10 €
Sakrum				
12530329	90647	15x17 cm	10 ST	314,60 €
12530341	90648	18,5x22 cm	5 ST	195,05 €

Askina® DresSil Border Lite

Dünnere Schaumstoffverband mit Silikonbeschichtung und Hafrand



Askina® DresSil Border Lite ist ein dünner Schaumstoffverband mit Silikonbeschichtung und Hafrand und für die Versorgung trockener bis leicht exsudierender chronischer und akuter Wunden indiziert. • Dünn, weich, anschmiegsam und unauffällig • Fördert ein optimales

Wundheilungsniveau und minimiert das Risiko von Mazerationen • Passt sich sehr gut verschiedenen Körperkonturen an • Kann unter Kompressionsverbänden eingesetzt werden • Kann bis zu 7 Tage auf der Wunde verbleiben und diese schützen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
15268725	5385210	5,5x12cm	10 ST	83,00 €
15268760	5381010	10x10 cm	10 ST	106,00 €
15268783	5381210	10x20 cm	10 ST	203,00 €

Askina® DresSil

Der silikonbeschichtete Schaumstoffverband



Atmungsaktiver, hochabsorbierender und silikonbeschichteter Polyurethanschaum für ein sehr gutes Exsudatmanagement und atraumatische Verbandwechsel • Haftet sanft und sicher - auch über mehrere Tage • Atraumatischer und schmerzloser Verbandwechsel

• Keine Störung der Wundheilung durch Schädigung von Granulations- und Epithelgewebe • Hinterlässt keine Verbandrückstände auf der Wunde • Minimiert das Risiko von allergischen Reaktionen • Unterstützt ein feuchtes Wundmilieu • Minimiert das Mazerationsrisiko der Wundumgebung • Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, traumatische Wunden, chirurgische Wunden, palliative Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06489166	5295710	5x7 cm	10 ST	86,23 €
06489189	5291010	10x10 cm	10 ST	114,31 €
06489226	5291510	15x15 cm	10 ST	232,83 €
06489404	5291210	10x20 cm	10 ST	211,17 €
06489410	5292005	20x20 cm	5 ST	194,92 €

Askina® DresSil Border

Der silikonbeschichtete Schaumstoffverband mit Haftrand

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Atmungsaktiver, hochabsorbierende Polyurethanschaum mit Silikon-Haftfläche und zusätzlichem umlaufenden Haftrand • Sehr gutes Exsudatmanagement • Ermöglicht atraumatische Verbandwechsel • Einfaches Handling • Hoher Tragekomfort für den Patienten • Kann mehrere Tage auf der Wunde verbleiben • Unter Kompression verwendbar • Hypoallergen • Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, traumatische Wunden, chirurgische Wunden, palliative Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10397317	5396610	6x6 cm	10 ST	67,46 €
07626300	5397510	7,5x7,5 cm	10 ST	82,84 €
07626352	5391010	10x10 cm	10 ST	114,12 €
11292141	5391210	10x20 cm	10 ST	254,44 €
07626375	5391503	15x15 cm	3 ST	65,42 €
07626381	5391510	15x15 cm	10 ST	218,09 €
07626441	5395210	15x20 cm	10 ST	290,10 €
07626458	5392005	20x20 cm	5 ST	193,41 €
Heel				
10397323	5592205	16x17 cm	5 ST	166,90 €
Sacrum				
07765243	5491605	16x17 cm	5 ST	131,70 €

Suprasorb® P sensitive

Silikon-Schaumverband



Suprasorb P sensitive ist ein Silikon-Schaumverband auch für empfindliche Haut. Sein mehrschichtiger Aufbau ermöglicht ein dynamisches Exsudatmanagement für ein feuchtes Wundmilieu. Die Silikon-Wundkontaktschicht minimiert das Risiko eines Verklebens mit der Wunde beim Verbandwechsel. Der äußere Schutzfilm ist wasserdicht und bakterienabweisend, gleichzeitig ist er wasserdampfdurchlässig. Suprasorb P sensitive ist je nach Exsudatmenge in drei Ausführungen erhältlich: „border“, „border lite“ und „non-border“



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
border (mit superabsorbierendem Saugkern)				
15814642	140160	5x5cm	10 ST	82,79 €
15814659	140161	7,5x7,5cm	10 ST	104,27 €
15786354	139061	10x10cm	10 ST	132,64 €
15786383	139069	15x15cm	10 ST	246,92 €
15814665	140162	15x20cm	10 ST	324,52 €
multisite (mit superabsorbierendem Saugkern)				
17178239	142075	7,5x9,5cm	10 ST	181,00 €
15785969	139357	12x15cm	10 ST	236,89 €
17178245	142076	16x20cm	10 ST	344,19 €
Multisite lite (mit superabsorbierendem Saugkern)				
17178251	142077	7,5x9,5cm	10 ST	169,80 €
heel (mit superabsorbierendem Saugkern)				
15785952	139356	23,5x25cm	10 ST	388,86 €
sacrum (mit superabsorbierendem Saugkern)				
15785946	139355	17x17,5cm	10 ST	421,88 €
border lite (ohne superabsorbierenden Saugkern)				
15786414	139080	5x5cm	10 ST	36,69 €
15814671	140163	7,5x7,5	10 ST	86,07 €
15786437	139083	10x10cm	10 ST	124,03 €
15814688	140164	15x15cm	10 ST	243,39 €
15814694	140165	15x20cm	10 ST	238,53 €
non-border (ohne superabsorbierenden Saugkern)				
15786006	139350	5x5cm	10 ST	74,74 €
15786207	139455	7,5x7,5	10 ST	89,70 €
15786041	139351	10x10cm	10 ST	113,53 €
15786182	139353	15x15cm	10 ST	220,40 €
15786213	139456	15x20cm	10 ST	293,66 €

Cutimed® Siltec®

Superabsorbierender Silikon-Schaumverband



Cutimed® Siltec® ist ein hochabsorbierender Schaumverband zur besonders effektiven Behandlung chronischer Wunden – speziell für schwache bis starke Exsudatmengen. Seine spezielle Schaumstruktur ermöglicht die vertikale Absorption von Wundexsudat, während seine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit das Exsudatmanagement optimal unterstützt. Die sanfte Haftung des Silikonfilms auf der Wundkontaktseite sorgt für eine maximale Schonung der Umgebungshaut und für einen atraumatischen Verbandwechsel. Cutimed® Siltec® kann insbesondere bei stark beanspruchter Haut und Pergament-/ Cortisonhaut angewendet werden. Cutimed® Siltec® besteht aus einem 5 mm dicken Polyurethanschaum mit sanft-haftendem Silikonfilm.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07337659	7328505	5x6 cm	12 ST	108,01 €
07337984	7328506	10x10 cm	12 ST	129,49 €
07337990	7328507	10x20 cm	12 ST	330,60 €
07338015	7328508	15x15 cm	12 ST	386,06 €
07338044	7328509	20x20 cm	6 ST	331,49 €

Cutimed® Siltec® B

Superabsorbierender Silikon-Schaumverband mit Haftrand



Cutimed® Siltec® B ist ein hochabsorbierender Schaumverband zur besonders effektiven Behandlung chronischer Wunden – speziell für schwache bis starke Exsudatmengen. Seine spezielle Schaumstruktur ermöglicht die vertikale Absorption von Wundexsudat, während seine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit das Exsudatmanagement optimal unterstützt. Der Silikonhaftrand von Cutimed® Siltec® B sorgt für eine sichere Haftung der Wundauflage. Durch den Verzicht auf Sekundärfixierung ist ein einfaches Anlegen und sicheres Applizieren möglich. Damit können sowohl Zeit als auch Kosten eingespart werden. Cutimed® Siltec® B besteht aus einem 5 mm dicken Polyurethanschaum mit Silikonhaftrand für sichere Haftung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07340650	7328407	7,5x7,5 cm	12 ST	129,08 €
12369905	7328415	oval 7x10 cm	12 ST	147,58 €
10204198	7328412	10x10 cm	12 ST	133,84 €
07340791	7328408	12,5x12,5 cm	12 ST	201,24 €
15315956	7328422	oval 13x16 cm	6 ST	172,90 €
07340816	7328409	15x15 cm	12 ST	376,31 €
07340822	7328410	17,5x17,5 cm	6 ST	256,51 €
10204206	7328413	10x22,5 cm	12 ST	347,13 €
07341253	7328411	22,5x22,5 cm	6 ST	412,34 €

Cutimed® Siltec® Heel® 3D

Exsudatmanagement speziell für die Ferse



Die Cutimed® Siltec® Sonderformen bieten eine Versorgungsvielfalt speziell abgestimmt auf stark konturierte / schwer zu versorgende Körperareale und vereinen dabei alle Vorteile des modernen, hochabsorbierenden Cutimed® Siltec® Schaumverbands. Effektive Behandlung chronischer Wunden – speziell für schwache bis starke Exsudatmengen. Cutimed® Siltec® Heel 3D anatomisch geformt für eine zeitsparende und einfache Applikation extra dicker Schaum (7 mm) polstert die Wunde und sorgt für Druckentlastung/fixierung notwendig zuschneidbar Cutimed® Siltec® Plus Heel mit stärkerer Anfangshaftung: „Dritte-Hand-Effekt“ erleichtert die Applikation besonders geeignet für schwer zugängliche Wunden extra dicker Schaum (7 mm) polstert die Wunde und sorgt für Druckentlastung Fixierung notwendig zuschneidbar Cutimed® Siltec® Heel 3D besteht aus einem Polyurethanschaum mit einem Silikonfilm inkl. Haftrand. Cutimed® Siltec® Heel 3D ist auch bei Strahlentherapie einsetzbar

- schwach bis mäßig stark exsudierende Wunden
- chronische Wunden, wie z.B. Ulcus cruris, verschiedener Genese, diabetisches Ulkus, Dekubitus
- sekundär heilende Wunden verschiedener Genese, wie z.B. postoperative Wundheilungsstörung, Hauttransplantate

Verbandwechsel: kann bis zu sieben Tage auf der Wunde verbleiben – in Abhängigkeit vom Wundzustand und der Exsudation.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07342353	7328602	3D 16x24 cm	6 ST	266,73 €
05370782	7328805	16x24 cm	5 ST	188,80 €

Cutimed® Siltec® Sacrum®

Exsudatmanagement speziell für den Sakralbereich.



Cutimed® Siltec® Sacrum wurde für die Behandlung chronischer und sekundär heilender Wunden im Sakralbereich entwickelt – speziell für schwache bis starke Exsudatmengen. Cutimed® Siltec® Sacrum ist eine anatomisch geformte Wundauflage und besteht aus einem offenporigen Polyurethanschaum. Dieser ermöglicht eine effektive, vertikale Exsudataufnahme – auch von hochviskösem Exsudat. Superabsorber, die ein Mehrfaches ihres Eigengewichtes aufnehmen können, binden das Exsudat – auch unter Kompression – sicher im Produktinneren, wodurch Hautmazerationen minimiert werden. Gleichzeitig unterstützt eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit das Exsudatmanagement. Der extrabreite Silikonhafrand von Cutimed® Siltec® Sacrum sorgt für eine optimale Haftung der Wundauflage. Durch den Verzicht auf Sekundärfixierung und den voreingeschnittenen Hafrand ist ein einfaches und genaues Anlegen in Richtung Anusfalte möglich. Cutimed® Siltec® Sacrum ist eine Sonderform für den Sakralbereich und besteht aus einem 5mm dicken Polyurethanschaum mit sanft-haftendem Silikonfilm.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07342399	7328702	17,5x17,5 cm	6 ST	302,24 €
07342666	7328703	23x23x cm	6 ST	351,45 €

Cutimed® Siltec® L

Dünnere, superabsorbierender Silikon-Schaumverband



Cutimed® Siltec® L wurde für die Behandlung chronischer und sekundär heilender Wunden entwickelt – speziell für schwache bis mäßige Exsudatmengen. Cutimed® Siltec® L besteht aus einem offenporigen Polyurethanschaum mit integrierten Superabsorbentien, die das Exsudat aufnehmen und sicher im Produktinneren binden können. Gleichzeitig gewährleistet eine hochwertige Polyurethan-Folie eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit. Die sanfte Haftung des Silikonfilms auf der Wundkontaktseite sorgt für eine maximale Schonung der Umgebungshaut und für einen atraumatischen Verbandwechsel. Als weicher und anpassungsfähiger Verband kann Cutimed® Siltec® L insbesondere zur Vorbeugung von Hautschädigung, z.B. durch Strahlentherapie, angewendet werden. Cutimed® Siltec® L besteht aus einem 3 mm dicken Polyurethanschaum mit sanft-haftendem Silikonfilm.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07341431	7328303	5x6 cm	12 ST	75,91 €
07341448	7328304	10x10 cm	12 ST	138,00 €
07341477	7328305	15x15 cm	12 ST	379,24 €

Cutimed® Siltec® Plus

Superabsorbierender Silikon-Schaumverband



Cutimed® Siltec® Plus wurde für die Behandlung chronischer und sekundär heilender Wunden entwickelt – speziell für schwache bis starke Exsudatmengen. Cutimed® Siltec® Plus besteht aus einem offenporigen Polyurethanschaum. Dieser ermöglicht eine effektive, vertikale Exsudataufnahme – auch von hochviskösem Exsudat. Superabsorber, die ein Mehrfaches ihres Eigengewichtes aufnehmen können, binden das Exsudat – auch unter Kompression – sicher im Produktinneren, wodurch Hautmazerationen minimiert werden. Gleichzeitig unterstützt eine hohe Wasserdampfdurchlässigkeit das Exsudatmanagement. Einerseits sorgt die starke Anfangshaftung des Silikonfilms auf der Wundkontaktseite für eine zuverlässige Applikation des Schaumverbands. So werden Anwender beim Anlegen der Sekundärfixierung, auch bei schwer zugänglichen Wunden, effektiv entlastet. Andererseits schützt der Silikonfilm von Cutimed® Siltec® Plus neu gebildetes Gewebe und verhindert, dass der Verband mit der exsudierenden Wunde verklebt. Cutimed® Siltec® Plus besteht aus einem 5 mm dicken Polyurethanschaum mit einem stark-haftenden Silikonfilm für eine effektive Anfangshaftung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10204212	7328806	5x6 cm	12 ST	111,24 €
10204229	7328807	10x10 cm	12 ST	137,99 €
10204235	7328808	10x20 cm	12 ST	335,52 €
10204241	7328809	15x15 cm	12 ST	391,49 €
10204258	7328810	20x20 cm	6 ST	339,15 €

Mepilex®

Absorbierender Schaumverband mit Safetac® Technologie



Mölnlycke®

Mepilex ist ein weicher Polyurethanschaumverband zur Versorgung oberflächlicher, leicht bis mittelstark exsudierender Wunden. Mepilex ist ein Verband mit Safetac Technologie, wodurch der Wechsel und das Entfernen des Verbands für Ihre Patienten weniger schmerzhaft ist. Mepilex lässt sich einfach entfernen und umpositionieren, hinterlässt keine Rückstände in der Wunde und ist extrem weich und anpassungsfähig. Die gute Polsterwirkung schützt vor weiteren Läsionen. Dadurch eignet sich Mepilex für schwach bis mäßig exsudierende chronische Wunden, wie Druckgeschwüre und diabetische Wunden • Minimiert Trauma und Schmerzen beim Verbandwechsel • Mepilex haftet sanft und passt sich den Körperstellen flexibel an • Mepilex verklebt nicht mit der Wunde • Kann passend auf unterschiedliche Größen und Körperstellen zugeschnitten werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09313054	294015	5x5 cm	5 ST	46,30 €
01603338	294150	10x12 cm	5 ST	65,00 €
01603350	294250	12x20 cm	5 ST	124,80 €
01603373	294350	15x17 cm	5 ST	144,04 €
01603404	294450	20x22 cm	5 ST	239,22 €
01166814	294500	20x50 cm	2 ST	249,18 €
Heel				
04791062	288100	13x20 cm	5 ST	167,00 €

Mepilex® LITE

Dünner Schaumverband für oberflächliche Wunden



Mölnlycke®

Mepilex® Lite ist ein dünner Schaumverband für schwach exsudierende akute und chronische Wunden. Dank der Safetac Hafttechnologie minimiert Mepilex Lite Schmerzen und eine Traumatisierung der Wunde und der wundumgebenden Haut beim Verbandwechsel. Mepilex Lite ist sehr weich und anpassungsfähig. Es wurde in klinischen Prüfungen belegt, dass Mepilex Lite die Hautreaktionen minimiert, die durch eine Strahlenbehandlung entstehen. Dadurch kann die Lebensqualität von Krebspatienten erhöht werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03642443	284010	7,5x8,5 cm	5 ST	39,75 €
03642727	284110	12,5x12,5 cm	5 ST	77,38 €
03642779	284310	17,5x17,5 cm	5 ST	164,30 €
09891696	284500	20x50 cm	4 ST	453,68 €

Mepilex® Border Flex Lite

Dünner Flexibler Schaumverband mit Hafrand



Mölnlycke®

Mepilex Border Flex Lite ist ein dünner Schaumverband mit Safetac® Technologie. Die sanft haftende Schaumstoffkompressen mit Hafrand besteht aus einem Polyurethanschaum mit Silikonbeschichtung. Der Verband mit 4 Schichten absorbiert Wundexsudat und hält ein feuchtes Wundmilieu aufrecht. Die Flex-Technologie ermöglicht eine bessere Anpassung an Körperkonturen. Geeignet für die Behandlung von nicht bis mäßig exsudierenden Wunden. Mepilex Border Flex Lite ist für die Behandlung eines breiten Spektrums wenig bis mäßig exsudierender Wunden, wie z.B. diabetisches Fußulcus, Ulcus cruris, Dekubitus Bein- und Fußgeschwüre, Druckgeschwüre, chirurgische Wunden und traumatische Wunden, z. B. Abschürfungen, Blasen und Skin Tears, vorgesehen. Mepilex Border Flex Lite kann auch als Schutz für gefährdete und/oder empfindliche Haut verwendet werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16226491	581060	4x5 cm	10 ST	36,40 €
16226522	581100	5x12,5 cm	5 ST	46,80 €
16226516	581260	7,5x7,5 cm	5 ST	43,68 €
16226539	581360	10x10 cm	5 ST	59,80 €
16226545	581500	15x15 cm	5 ST	115,96 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Mepilex® Border Sacrum

Flexibler, ovaler Schaumverband mit Haftrand



Mepilex Border Sacrum ist auf ein breites Spektrum von mittel bis stark exsudierenden Wunden ausgelegt, beispielsweise Dekubitalulzera im Sakralbereich. Der Verband kann in Kombination mit Gelen auch auf trockenen/nekrotischen Wunden angewendet werden. Mepilex® Border Sacrum trägt nachweislich zur Vorbeugung von Dekubitalulzera bei, verteilt auf das Gewebe einwirkende Scherkräfte und Reibung um und erhält über die Tragezeit ein optimales Mikroklima der Haut aufrecht.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17871466	282060	16x20 cm	5 ST	220,00 €
17871472	282460	22x25 cm	5 ST	250,00 €

Mepilex® Border Heel

Schaumverband mit fünf Schichten für die Dekubitusprävention und die Behandlung von Fersenwunden



Mepilex® Border Heel ist zur Vorbeugung von Hautschäden sowie zur Behandlung von exsudierenden Wunden wie Dekubitalulzera, diabetischen Fußulzera, Fersenulzera, traumatischen Wunden und anderen sekundär heilenden Wunden an der Ferse vorgesehen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12496093	282710	22x23 cm	10 ST	396,63 €

Mepilex® Border Flex

Flexibler Schaumverband mit Haftrand



Mepilex Border Flex ist ein besonders flexibler und angenehm zu tragender haftender Schaumverband. Er verfügt über ein hohes Flüssigkeitsaufnahmevermögen und ist für verschiedene Exsudatarten, auch visköses, geeignet. Die Flex-Technologie bietet 360°-Flexibilität, um sich an Körperbewegungen anpassen zu können und eine vorzeitige Ablösung zu verhindern. Die Kombination aus Flexibilität und Fluidhandling sorgt dafür, dass der Verband länger getragen werden kann. Die besondere Konstruktion des Mepilex Border Flex ermöglicht es, Bakterien effektiv aufzunehmen, schnell weiterzuleiten, sicher einzuschließen und so die Anzahl der Bakterien zuverlässig zu reduzieren. Und das alles wirkstofffrei.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12595984	595260	7,5x7,5 cm	10 ST	108,00 €
14412143	583500	oval 7,8x10 cm	5 ST	66,96 €
12596009	595360	10x10 cm	10 ST	136,08 €
17146216	595800	10x20 cm	10 ST	232,20 €
17146239	595900	10x30 cm	10 ST	353,16 €
12596015	595060	12,5x12,5cm	10 ST	228,96 €
14412195	583300	oval 13x16 cm	5 ST	138,24 €
12596021	595411	15x15 cm	10 ST	258,12 €
14412203	583400	oval 15x19 cm	5 ST	180,90 €
12596038	595611	15x20 cm	10 ST	353,16 €

Mepilex® Transfer

drainagefähiger Schaumverband



Mepilex Transfer ist ein drainagefähiger Schaumverband zur Versorgung oberflächlicher, leicht bis sehr stark exsudierender Wunden. Mepilex Transfer ist äußerst flexibel und anpassungsfähig. Um ein feuchtes Wundmilieu aufrecht zu erhalten, ermöglicht Mepilex Transfer den vertikalen Abfluss von Exsudat in einen sekundären Saugverband (z.B. Mextra Superabsorbent). Auf diese Weise wird das Mazerationsrisiko minimiert. Um dieses Risiko noch weiter zu minimieren, versiegelt die Safetac-Schicht außerdem die Wundränder und verhindert so, dass Exsudat auf die wundumgebende Haut gelangt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04047932	294700	10x12 cm	5 ST	72,50 €
02523541	294800	15x20 cm	5 ST	196,50 €
09891673	294502	20x50 cm	4 ST	472,00 €

Mepilex® XT

Innovativer Schaumverband für alle Wundphasen mit Safetac® Technologie



Mepilex® XT ist ein weicher und äußerst anpassungsfähiger Schaumverband, der ein feuchtes Wundmilieu aufrechterhält. Dank der wundseitigen Kanäle werden alle Arten von Exsudat effektiv aufgenommen, selbst hochvisköses Exsudat. Safetac versiegelt die Wundränder, verhindert das Austreten von Exsudat auf die wundumgebende Haut und minimiert so das Mazerationsrisiko 1-3. Safetac ermöglicht zudem einen Wechsel des Verbands, ohne dass die Wunde oder die umgebende Haut geschädigt oder der Patient zusätzlichen Schmerzen ausgesetzt wird. • Mepilex XT absorbiert mehr Exsudat in kürzerer Zeit als andere Schaumverbände. • Die speziellen Kanäle sind weit genug für hochvisköses Exsudat. Sie leiten es vom Wundbett weg und verteilen es seitlich über den Schaum, wo es absorbiert wird • Verbände mit Safetac minimieren klinisch nachweislich eine Schädigung der Wunde und die Schmerzen für den Patienten • Mepilex XT ermöglicht einen spürbareren Komfort in allen Phasen der Wundheilung für alle Arten von Exsudat



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11303838	211015	5x5 cm	5 ST	47,84 €
07052336	211100	10x10 cm	5 ST	68,36 €
07052342	211200	10x20 cm	5 ST	124,80 €
07052359	211300	15x15 cm	5 ST	143,52 €
07052365	211400	20x20 cm	5 ST	239,72 €
11479460	211500	20x50 cm	2 ST	248,98 €

Biatain® Silicone Non-Border

Polyurethan-Schaumverband mit Silikonhaftung



Biatain Silicone Non-Border - sanfte, vollflächige Haftung für exsudierende Wunden. Biatain Silicone Non-Border ist ideal geeignet für Wunden mit brüchiger, fragiler Umgebungshaut. Der Verband ist individuell einsetzbar an schwer zu versorgenden Körperregionen, da er zuschneidbar ist und somit optimal angepasst werden kann. Biatain Silicone Non-Border mit 3DFit Technologie ermöglicht hohe Absorption und Retention, auch unter Druck. Leckagen werden dadurch reduziert, sowie das Mazerationsrisiko und das Risiko einer sich weiter ausbreitenden Infektion minimiert.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16942307	39020	5x7,5 cm	10 ST	98,26 €
16942313	39021	7,5x7,5 cm	10 ST	105,60 €
16942336	39022	10x10 cm	10 ST	136,65 €
16942342	39023	12,5x12,5cm	10 ST	211,67 €
16942359	39024	10x20 cm	5 ST	125,76 €
16942365	39025	15x15 cm	5 ST	142,76 €
16942371	39026	20x20 cm	5 ST	238,31 €

Notizen

Polyurethan-Schaumverbände mit Silber - Silikongel-/ Silikonfilm-Verbände -

ALLEVYN™ Ag GENTLE BORDER

Sanft haftender Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber

Smith+Nephew

Sanft haftender Wundverband aus Polyurethanschaum mit Silber für infekti-
onsgefährdete und infizierte Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation. Hält
ohne Sekundärfixierung – steril. • Kontinuierliche, effektive antimikrobielle
Wirkung bis zu 7 Tage • Wirksam gegen ein breites Spektrum von Erregern, inkl. MRSA (in-vitro) • Hohes Exsudatmanage-
ment minimiert das Risiko von Hautmazeration • Flächige Silikon-Gel Beschichtung für sanften, sicheren Halt • Minimiert
Trauma und Schmerzen beim Verbandwechsel • Verbandszeit bis zu 7 Tage



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03296142	66800436	7,5x7,5 cm	10 ST	252,69 €
03296159	66800437	10x10 cm	10 ST	400,20 €
03296194	66800438	12,5x12,5 cm	10 ST	472,95 €
03296202	66800439	17,5x17,5 cm	10 ST	948,19 €

Mepilex® AG

Antimikrobieller Schaumverband mit Silber



Mölnlycke®

Antimikrobieller Schaumverband für akute und chronische Wunden mit Anzeichen einer Infektion
Mepilex® Ag ist ein Schaumverband für mäßig exsudierende chronische oder akute Wunden, wie
venöse Beingeschwüre oder Verbrennungen, bei denen Anzeichen einer Infektion vorliegen. Infizierte
Wunden sind schmerzhaft, die bestmöglich behandelt werden müssen. Um sicherzustellen, dass Schmerzen
beim Verbandwechsel minimiert werden, haftet Mepilex Ag der sanften Safetac® Technologie. Um das Heilungsergebnis
noch weiter zu verbessern, bietet Mepilex Ag dank seiner Silbertechnologie auch eine antimikrobielle Wirksamkeit. Es
wurde klinisch bewiesen, dass Verbrennungen mit Mepilex Ag schneller, schmerzfreier und kostengünstiger
verheilen, als mit Silbersulfadiazin.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09062681	287050	10x10 cm	10 ST	231,00 €
02227239	287210	10x20 cm	5 ST	235,50 €
02227274	287310	15x15 cm	5 ST	243,50 €
02230968	287410	20x20 cm	5 ST	356,00 €
01235461	287510	20x50 cm	2 ST	346,80 €
Heel				
06574920	388100	13x20 cm	5 ST	259,50 €
06574943	388300	15x22 cm	5 ST	276,00 €

Mepilex® Transfer AG

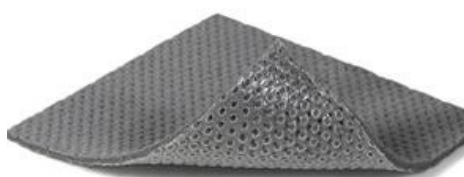
Drainagefähiger antimikrobieller Schaumverband mit Silber



Mölnlycke®

Mepilex Transfer Ag eignet sich zur Versorgung von kritisch kolonisierten und infizierten Wunden, die
leicht bis stark exsudieren. Sobald der Verband mit Exsudat in Kontakt kommt, werden Silberionen
freigesetzt, die wundspezifische Erreger innerhalb von 30 Minuten bis zu 7 Tage effektiv inaktivieren.

- verträgliche und verschreibungsfreie Silberverbindung (Silbersulfat) • bei unterschiedlichen Exsudatleveln einsetzbar
- schnelle und lang anhaltende antimikrobielle Wirkung • lange Liegedauer, leitet Exsudat in einen Sekundärverband weiter (z.B. Mextra) • extrem weich und anpassungsfähig • Safetac minimiert Trauma sowie Schmerz und Stress für den Patienten



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09542777	394000	7,5x8,5 cm	10 ST	185,00 €
09542783	394100	10x12,5 cm	5 ST	140,00 €
09542814	394800	15x20 cm	10 ST	697,00 €
09542820	394500	20x50 cm	2 ST	436,60 €

Polyurethan-Schaumverbände - mit Hydrogelbeschichtung -

HydroTac®

Der hydrophile Schaumstoffverband, der trockene Wunden feucht und feuchte Wunden trocken hält



Schaumstoffverband mit wundseitig netzförmiger Hydrogel-Schicht und wasserdampfdurchlässiger, flüssigkeits- und keimdichter Polyurethan-Deckfolie; der saugfähige Schaumstoff nimmt überschüssiges Wundexsudat schnell auf, ohne die Wunde auszutrocknen; bei relativ trockenen Wunden gibt das Hydrogel Feuchtigkeit ab und unterstützt die Bildung und Aufrechterhaltung des feuchten Wundmilieus, wodurch Granulation und Epithelisierung gefördert werden; die Wundaufgabe ist weich und geschmeidig, verfügt über eine gute Polsterwirkung und kann schmerzarm entfernt werden; in verschiedenen Ausführungen und Zuschnitten erhältlich. Zur Wundbehandlung von gering bis mäßig exsudierenden Wunden ab Mitte der Granulationsphase bis hin zum kompletten Wundverschluss, z. B. bei Ulcus cruris, diabetischem Fußsyndrom und Dekubitus; zur Versorgung von Verbrennungen bis Grad 2a sowie zur Behandlung von Spalthautentnahmestellen nach vorausgegangener adäquater Blutstillung; HydroTac sacral wird bei Dekubitalulzerationen im Sakralbereich eingesetzt.

HydroTac® Der leichte Selbsthafteffekt erleichtert die Handhabung durch eine Vorfixierung auf der Haut, für eine dauerhafte Fixierung sollten geeignete Produkte verwendet werden, wie z. B. hypoallergene Fixierpflaster oder -binden.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03451312	685832	10x10 cm	10 ST	111,93 €
11584961	685841	10x20 cm	10 ST	222,54 €
11584978	685842	20x20 cm	10 ST	385,34 €
03451128	685849	Ø 6 cm	10 ST	88,30 €

HydroTac® comfort Zur sicheren, keimdichten Fixierung ist HydroTac comfort mit einem umlaufenden, hypoallergenen Kleberand ausgestattet.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03452636	685810	8x8 cm	10 ST	91,15 €
03452688	685815	12,5x12,5 cm	10 ST	158,54 €
11691786	685821	15x20 cm	10 ST	296,21 €
11584984	685812	20x20 cm	10 ST	420,86 €
11691800	685827	Sacral 18x18 cm	10 ST	374,82 €

HydroTac® concave Zur Behandlung an Ferse, Knie und Ellenbogen; der spezielle Zuschnitt lässt sich mit wenigen Handgriffen formen und körpergerecht anmodellieren, wobei der leichte Selbsthafteffekt das Anlegen erleichtert. Für eine dauerhafte Fixierung sollten geeignete Produkte verwendet werden, wie z.B. hypoallergene Fixierpflaster oder -binden.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11691823	685825	18x18,5 cm	10 ST	302,96 €

HydroTac® border multisite Diese Wundaufgabe ist mit einem umlaufenden, mit Polyacrylat überzogenen Kleberand ausgestattet. Dieser weist Einschnitte auf, die eine bessere Anpassung an die Körperkonturen erlauben. So ist kein Sekundärverband für die Fixierung erforderlich.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16129486	685823	11,5 cm	10 ST	144,77 €
16129463	685829	13x16 cm	10 ST	215,05 €

Askina® Transorbent®

Die Schaumstoff-Wundaufgabe mit Hydrogel-Schicht bei mäßiger Exudation



Sanft haftende Schaumstoff-Wundaufgabe mit Hydrogelschicht • Löst sich nach Flüssigkeitsaufnahme nicht auf, daher keine Rückstände in der Wunde • Lange Tragedauer durch optimales Exsudatmanagement • Erhält ein idealfeuchtes Wundmilieu • Formstabil und flexibel auch nach Flüssigkeitsaufnahme • Sehr gutes Retentionsvermögen und somit Reduzierung der Gefahr von Hautmazerationen • Weich, anschmiegsam, gute Haftung • Atraumatische Verbandwechsel • Indikationen: Dekubitus, Ulcus cruris, Diabetisches Fußulcus, Spalthautentnahmestellen, traumatische Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04010751	72786R	20x20 cm	5 ST	62,29 €

Polyurethan-Schaumverbände
- Therapeutisch wirksamer Polyurethan-Schaumverband -

LIGASANO® weiß steril
Therapeutisch wirksamer Polyurethan-Schaumverband



Die schnell nachlassende Druckspannung von LIGASANO® weiß reduziert den Druck auf die Wunde, fördert die Granulation und reduziert den Gegendruck auf das neu gebildete Granulationsgewebe. Der mechanische Reiz (d.h. die Struktur des Verbandes wird vom Gewebe wahrgenommen) fördert die Durchblutung und aktiviert die Selbstreinigung. Da nur überschüssiges Exsudat aufgenommen wird (kontrollierte Saugwirkung, Exsudatmanagement), trocknet LIGASANO® weiß die Wunde nicht aus. Je nach Dicke des Materials entsteht ein intermittierender Unterdruck. LIGASANO® weiß kann für alle Wundarten und Wundstadien verwendet werden: Wann? Sofern die Wunde einen Sekretabfluss erlaubt, kann sie ohne jegliche Vorbehandlung direkt mit LIGASANO® weiß behandelt werden. Wie? Füllen Sie die Wunde komplett mit LIGASANO® weiß aus. Achten Sie darauf, dass überall in der Wunde, auch an den Wundrändern, Kontakt besteht. Eventuell vorhandene Taschen werden ebenfalls ausgefüllt. Dann wird die Wunde mit einem weiteren Stück LIGASANO® weiß, die Wundränder mindestens 1-2 cm überlappend, abgedeckt. Darüber kommt eine große Platte LIGASANO® weiß zur Behandlung der Wundumgebung. Verbanddicke: Die Versorgung mit LIGASANO® weiß muss auch bei flachen Wunden mindestens 2 cm dick sein, gemessen vom Wundgrund aus. Bei allen anderen Wunden muss die Verbanddicke entsprechend dicker sein. Faustregel: Je größer die Fläche der Wundumgebungsbehandlung, je besser die Wirkung. Die Fixierung muss immer luftoffen sein. Gut geeignet sind Fixierhöschen, Schlauchverbände oder am besten LIGAMED®Fix. Wie oft? Verbandwechsel-Intervalle: 1x täglich bis 1x alle drei Tage, spätestens aber wenn an der Außenseite von LIGASANO® weiß der erste Sekretpunkt sichtbar wird. Bei stark nässenden Wunden in der Reinigungsphase kann dies auch mehrmals täglich sein.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Wundauflagen und Wundeinlagen:				
17251249	15341-010	1x5x5 cm	10 ST	50,00 €
17251255	15341-040	Spender 1x5x5 cm	40 ST	161,70 €
17251261	15342-010	2x5x5 cm	10 ST	58,20 €
17251278	15342-015	Spender 2x5x5 cm	15 ST	87,30 €
17251284	15342-030	2x5x5 cm	30 ST	138,10 €
17251290	15346-010	1x10x10 cm	10 ST	65,20 €
17251309	15346-020	Spender 1x10x10 cm	20 ST	130,30 €
17251321	15347-010	2x10x10 cm	10 ST	79,90 €
17251338	15350-015	0,5x10x15 cm	15 ST	94,00 €
17251350	15351-010	1x10x15 cm	10 ST	76,70 €
17251367	15351-020	1x10x15 cm	20 ST	142,70 €
17251456	15356-010	2x10x15 cm	10 ST	109,20 €
17251479	15360-010	1x24,5x29,5 cm	10 ST	185,90 €
Wundbänder für Cavitäten und Fistelversorgung:				
17251485	15370-010	0,4x2,5x300 cm	10 ST	128,00 €
17251516	15371-007	mini 0,4x1,5x100 cm	7 ST	80,70 €
17251545	15372-010	mikro 0,4x1,5x50 cm	10 ST	86,90 €
Schlitzkomresse:				
17251137	15165-020	1x7,5x7,5 cm	20 ST	133,40 €
Für die Ferse:				
17251232	15330-010	D 1x20 cm	10 ST	296,90 €
Für die Zehen:				
17251640	15391-012	3,5x6 cm	12 ST	66,40 €
17251657	15392-012	2,5x6 cm	12 ST	63,20 €
17251663	15393-012	1,5x6 cm	12 ST	53,00 €
17251692	15394-015	Zehenschlauch/kappe	15 ST	101,50 €
17251700	15395-004	∅ 4,0/4,5x12 cm	4 ST	52,80 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

LIGASANO® weiß unsteril

Therapeutisch wirksamer Polyurethan-Schaumverband



LIGASANO® weiß: Unsteriler Verband zur Wundbegleitbehandlung, als Sekundärabdeckung, zur Polsterung, zur Intertrigoprophyllaxe und -therapie. Die schnell nachlassende Druckspannung von LIGASANO® weiß sorgt für eine anatomische Anpassung an Körperkonturen. Durch eine nahezu gleichmäßige Verteilung des Auflagedrucks werden die gefürchteten Druckspitzen vermieden. LIGASANO® weiß lässt sich einfach zuschneiden. So entstehen angepasste Lagerungshilfen wie Rollen, Keile, Fersenschuhe etc. Der mechanische Reiz von LIGASANO® weiß fördert im Hautkontakt die periphere Durchblutung, die Druckresistenz des Patienten erhöht sich. Schweiß wird aufgenommen, dadurch normale Hautfeuchtigkeit und im Zusammenspiel mit dem mechanischen Reiz auch Hautpflege. Durch die kontrollierte Saugfähigkeit wird einer Mazeration der Haut effektiv entgegen gewirkt. Der Erhalt des physiologischen Hautmilieus wird unterstützt. Bei bettlägerigen Patienten und bei Ruhigstellung von Gelenken kann sich eine Kontraktur (Gelenkversteifung) und Muskelatrophie (Schrumpfung der Muskulatur) entwickeln. Gefährdet sind vor allem Patienten mit entzündlichen oder degenerativen Gelenkerkrankungen, aber auch Patienten, deren Gelenke ruhig gestellt sind, z.B. durch Schonhaltung, Lähmung oder Schwäche. Maßnahmen zur Erhaltung eines intakten Bewegungsapparates und funktionstüchtiger Gelenke sind Bewegungsübungen, Mobilisation und geeignete Lagerung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Sekundärverband				
17251060	15151-010	1x15x15 cm	10 ST	41,80 €
17251077	15152-010	1x16x24 cm	10 ST	47,70 €
17251083	15153-005	2x16x24 cm	5 ST	47,70 €
17251108	15158-013	2x10x15 cm	13 ST	47,70 €
17250830	15008-104	2x10x15 cm	104 ST	113,30 €
17251114	15159-026	1x10x15 cm	26 ST	47,70 €
17250847	15009-208	1x10x15 cm	208 ST	113,30 €
17250623	12001-002	2x49x59 cm	2 ST	41,70 €
17250646	12001-007	2x49x59 cm	7 ST	85,50 €
17250669	12002-004	1x49x59 cm	4 ST	41,70 €
17250675	12002-014	1x49x59 cm	14 ST	85,50 €
17250853	15025-001	1x2,5x200 cm	1 ST	23,80 €
Binden:				
17251717	15571-012	0,3x5x300 cm	12 ST	75,30 €
17251746	15573-006	0,3x10x300 cm	6 ST	75,30 €
Für die Ferse:				
17250876	15030-010	D 1x20 cm	10 ST	79,10 €
Für die Zehen:				
17251189	15215-001	0,5x14x200 cm	1 ST	57,90 €

LIGASANO® grün unsteril

Therapeutisch wirksamer Polyurethan-Schaumverband



Die Oberfläche von LIGASANO® grün ist relativ rau. Bei der Anwendung auf der Haut können insbesondere unter Friktion (Reibung) Verletzungen entstehen. Es ist zweckmäßig, zwischen Haut und LIGASANO® grün eine dünne Lage LIGASANO® weiß zu verwenden oder ein luftdurchlässiges Textil. Aufgrund seiner Struktur wirkt der Verbandstoff LIGASANO® grün einer Mazeration der Haut effektiv entgegen. Direkter Hautkontakt wird nicht empfohlen!



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Als Sekundärverband, für Wundbegleitbehandlung und Druckentlastung:				
17251752	16001-002	2x45x55 cm	2 ST	54,90 €
17251769	16001-007	2x45x55 cm	7 ST	120,00 €
17251781	16006-001	2x90x190 cm	1 ST	120,00 €

Antimikrobiell physikalisch wirkende Verbände

Cutimed® Sorbact® Gel

Infektionskontrolle und autolytisches Débridement.



Cutimed® Sorbact® Gel ist eine hydrogelgetränkte antimikrobielle Wundauflage. Sie reinigt die Wunde von Belegen und nekrotischem Gewebe und verringert die Keimzahl in der Wunde auf Basis des Prinzips der hydrophoben Wechselwirkung: Die spezielle Beschichtung mit DACC (Dialkylcarbamoylchlorid) verleiht Cutimed® Sorbact® Gel stark hydrophobe (wasserabweisende) Eigenschaften. Pathogene Bakterien und Pilze sind von Natur aus hydrophob und binden sich deshalb irreversibel an die Wundauflage. So wird mit jedem Verbandwechsel die Keimzahl in der Wunde reduziert und optimale Bedingungen für den natürlichen Wundheilungsprozess geschaffen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse mit Hydrogel imprägniert				
07353434	7261122	7,5x7,5 cm	12 ST	219,69 €
07353440	7261123	7,5x15 cm	12 ST	301,84 €
15637884	7261127	15x20 cm	6 ST	366,59 €

Cutimed® Sorbact®

Basis-Sortiment - Flexible infektionskontrolle für die antimikrobielle Wundtherapie



Cutimed® Sorbact® ist ein starker und fortschrittlicher Wundverband, der Infekte auf besonders sichere und effiziente Weise bekämpft - rein physikalisch. Cutimed® Sorbact® bindet und inaktiviert Keime nach dem Prinzip der hydrophoben Wechselwirkung und kommt ohne die Verwendung chemischer Substanzen aus: Die spezielle Beschichtung mit DACC (Dialkylcarbamoylchlorid) verleiht Cutimed® Sorbact® stark hydrophobe (wasserabweisende) Eigenschaften. Pathogene Bakterien und Pilze sind von Natur aus hydrophob und binden sich deshalb irreversibel an die Wundauflage. So wird mit jedem Verbandwechsel die Keimzahl in der Wunde reduziert und optimale Bedingungen für den natürlichen Wundheilungsprozess geschaffen. Das Cutimed® Sorbact® Basis-Sortiment gibt es in verschiedenen Größen und unterschiedlichen Varianten.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Saugkompressen				
07343275	7216118	7x9 cm	6 ST	120,69 €
07343281	7216117	7x9 cm	42 T	700,28 €
07343298	7216220	10x10 cm	6 ST	141,01 €
07346948	7216219	10x10 cm	42 ST	819,27 €
07347161	7216311	10x20 cm	24 ST	1.020,23 €
Kompressen				
07347215	7216419	4x6 cm	6 ST	44,32 €
07348031	7216418	4x6 cm	42 ST	251,47 €
07348640	7216517	7x9 cm	6 ST	110,71 €
07348657	7216516	7x9 cm	42 ST	628,95 €
18599003	7269309	10x100 cm	12 ST	747,29 €
Tamponaden				
15657668	7216614	2x50 cm	12 ST	271,98 €
07351731	7216612	2x50 cm	24 ST	453,30 €
07351808	7216708	5x200 cm	12 ST	632,36 €

Cutimed® Sorbact® Hydroactive B

Exsudatmanagement, Infektionskontrolle und autolytische Wundreinigung.



Die antimikrobielle Wundauflage Cutimed® Sorbact® Hydroactive B kombiniert das effektive, wirkstofffreie Sorbact®-Prinzip mit einem flexiblen Exsudatmanagement. Sie ist somit die ideale Wundauflage zur effektiven Infektionskontrolle bei schwach bis mäßig exsudierenden Wunden. Durch das physikalische Prinzip der hydrophoben Wechselwirkung werden Mikroorganismen an Cutimed® Sorbact® Hydroactive B gebunden, inaktiviert und bei jedem Verbandwechsel zuverlässig aus der Wunde entfernt. Weiterhin wird Wundexsudat absorbiert und im Hydropolymerkern eingeschlossen. Cutimed® Sorbact® Hydroactive B schafft somit optimale Bedingungen für einen natürlichen Wundheilungsprozess und unterstützt außerdem das autolytische Débridement. Zusätzlich wird das Mazerationsrisiko zuverlässig verringert. Der Verbandwechsel von Cutimed® Sorbact® Hydroactive B verläuft atraumatisch und schmerzfrei, da sich die Wundauflage dem Wundbett anpasst und nicht mit der Wunde verklebt. Die Möglichkeit bakterieller Resistenzentwicklung kann ausgeschlossen werden, zusätzlich ist kein Allergierisiko bekannt. Cutimed® Sorbact® Hydroactive B verfügt über einen hautfreundlichen Haftrand. Cutimed® Sorbact® Hydroactive B besteht aus einem mit DACC (Dialkylcarbamoylchlorid) beschichteten Acetatgewebe, einer saugfähigen Hydropolymermatrix mit einem semipermeablen Abdeckfilm aus Polyurethan und einem Haftrand auf Hydrogel-Basis.



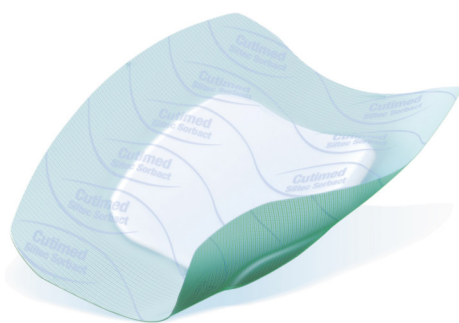
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07352452	7993310	7x8,5 cm	12 ST	240,74 €
07352682	7993311	14x14 cm	12 ST	603,02 €
07353380	7993312	19x19 cm	12 ST	1.013,63 €
07353428	7993313	14x24 cm	12 ST	913,20 €

Cutimed® Siltec® Sorbact® B

Hochabsorbierender antimikrobieller Schaumverband mit Silikon-Haftrand



Der innovative Wundverband vereint das effektive Exsudatmanagement von Cutimed® Siltec® mit der wirkstofffreien antimikrobiellen Wirkung von Cutimed® Sorbact®. Auf Basis der hydrophoben Wechselwirkung und ohne die Verwendung chemischer Substanzen (Sorbact®-Prinzip) werden Keime aus der Wunde gebunden und inaktiviert: Die spezielle Beschichtung mit DACC (Dialkylcarbamoylchlorid) verleiht Cutimed® Siltec® Sorbact® B stark hydrophobe (wasserabweisende) Eigenschaften. Pathogene Bakterien und Pilze sind von Natur aus hydrophob und binden sich deshalb irreversibel an die Wundauflage. So wird mit jedem Verbandwechsel die Keimzahl in der Wunde reduziert und optimale Bedingungen für den natürlichen Wundheilungsprozess geschaffen. Gleichzeitig sorgt der Schaumkörper und die integrierten Superabsorber von Cutimed® Siltec® Sorbact® B für eine vertikale Absorption des Exsudats. Durch die hochatmungsaktive Folie sinkt das Mazerationsrisiko bei mäßig bis stark exsudierenden Wunden. Ein hautfreundlicher Silikon-Haftrand sorgt für eine sanfte Fixierung und eine atraumatischen Verbandwechsel.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
07342672	7325133	7,5x7,5 cm	12 ST	183,02 €
13574429	7325142	oval 7,5x7,5 cm	12 ST	284,08 €
13574412	7325141	10x10 cm	12 ST	259,38 €
13574398	7325140	10x22,5 cm	12 ST	649,18 €
07342689	7325134	12,5x12,5 cm	12 ST	327,49 €
07343140	7325135	15x15 cm	12 ST	578,58 €
07343157	7325136	17,5x17,5 cm	6 ST	418,72 €
07343223	7325137	22,5x22,5 cm	6 ST	499,99 €
Sacrum				
07343246	7325138	17,5x17,5 cm	6 ST	383,98 €
07343269	7325139	23x23 cm	6 ST	466,95 €

Notizen

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Silikon-Wundauflagen (Distanzgitter)

ADAPTIC® DIGIT

nichthaftender Finger- und Zehenverband



ADAPTIC® DIGIT nichthaftender Finger- und Zehenverband besteht aus einem einzigartigen, silikonbeschichteten Gewirk mit einer Bandage, die speziell für die Behandlung von Fingern und Zehe entwickelt wurde. ADAPTIC® DIGIT ist anschmiegsam, schnell und einfach anzulegen bzw. zu entfernen und für leichte bis schwere Finger- und Zehenverletzungen indiziert.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Fingerverband				
08410654	MAD003	2 cm small	10 ST	45,70 €
08410660	MAD013	2,4 cm medium	10 ST	47,40 €
08410677	MAD023	2,8 cm large	10 ST	51,00 €
08410683	MAD042	3 cm xtra large	10 ST	54,50 €
Zehenverband				
08410708	MAD062	2,8 cm large	10 ST	51,00 €

ADAPTIC TOUCH®

Nichthaftende Silikon-Wundkontaktauflage



Die ADAPTIC TOUCH® Nichthaftende Silikon-Wundkontaktauflage ist eine flexible Wundauflage mit einer offenen Netzstruktur, die nicht am Wundgrund haften bleibt. Sie besteht aus Cellulose-Acetat, das mit einer weichen Silikonschicht überzogen ist, und wurde gezielt entwickelt, um ein Verrutschen der Wundauflage zu verhindern und einen atraumatischen Verbandwechsel zu gewährleisten. Die ADAPTIC TOUCH® Nichthaftende Silikon-Wundkontaktauflage ist angezeigt zur Behandlung von • trockenen bis stark nässenden • oberflächlichen und tiefen chronischen Wunden wie z.B. - Venösen Ulzera (Ulcus cruris venosum) - Druckgeschwüren (Dekubitalulzera) - Diabetischen Geschwüren - Traumatischen und chirurgischen Wunden - Transplantatentnahmestellen • Verbrennungen ersten und zweiten Grades • Ist unter ärztlicher Aufsicht außerdem geeignet zur Anwendung in Verbindung mit einer Unterdruck-Wundtherapie



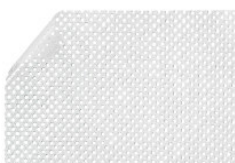
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06579892	TCH501	7,6x5 cm	10 ST	35,60 €
06579900	TCH502	7,6x11 cm	10 ST	52,20 €
06579917	TCH503	12,7x15 cm	10 ST	167,60 €
06579923	TCH504	20x32 cm	5 ST	166,95 €

Askina® SilNet Plus

Silikon-Distanzgitter



Askina® SilNet Plus ist ein Silikon-Distanzgitter und für die Versorgung trockener bis stark exsudierender chronischer und akuter Wunden indiziert. • Trägerschicht aus Polyester mit sauberer Loch-Struktur • Beidseitige Beschichtung mit weichem Silikon verhindert ein Verkleben der Wundauflage mit der Wunde sowie dem darüberliegenden Verband • Ermöglicht atraumatische und schmerzarme Verbandwechsel • Kann unter Kompressionsverbänden eingesetzt werden • Kann im Rahmen der Unterdruck-Wundtherapie (NPWT) eingesetzt werden • Kann bis zu 14 Tage auf der Wunde verbleiben und diese schützen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
15268814	5185710	5x7,5 cm	10 ST	44,72 €
15268820	5181010	10x10 cm	10 ST	72,69 €
15268843	5181210	10x20 cm	10 ST	145,73 €

Atrauman® Silicone

Die Silikon-Wundkontaktschicht für eine sanfte Wundbehandlung



Atrauman® Silicone ist eine Wundkontaktschicht, bestehend aus einem Polyethylenterephthalat (PET)-Netz als Trägermaterial, das mit Silikongel (basierend auf Polydimethylsiloxan) beidseitig beschichtet ist. Diese Wundkontaktschicht dient der atraumatischen Wundbehandlung und ist dünn, weich, zuschneidbar und drapierfähig. Durch die offene Netzstruktur ist es durchlässig für Exsudat. Sie haftet sanft und sicher auf trockenen, nicht aber auf feuchten Oberflächen. Somit wirkt sie einem Verkleben mit der Wunde entgegen.

- Bei Behandlungen von oberflächlichen akuten und chronischen, leicht bis mittelstark exsudierenden Wunden aller Art eingesetzt wird.
- als Schutzschicht auf nicht exsudierenden Wunden und auf Stellen mit empfindlicher Haut eingesetzt wird.
- in Verbindung mit dem Vivano Unterdruckwundtherapiesystem verwendet werden soll.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11666067	499568	5x7 cm	10 ST	44,47 €
11666096	499562	7,5x10 cm	10 ST	73,55 €
11666104	499564	10x20 cm	10 ST	149,91 €
10554308	499565	20x30 cm	5 ST	214,26 €

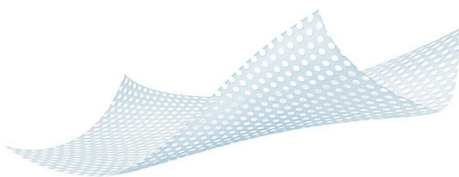
Cuticell® Contact

Die silikonbasierte Wundkontaktschicht für einen ungestörten Heilungsverlauf



Cuticell® Contact ist eine sterile Primärauflage für schwach bis stark exsudierende Wunden, die an der Wundumgebung haftet, aber nicht auf der feuchten Wunde (Siltec® Technologie). Während das Wundexsudat ungehindert durch die silikonbeschichtete Auflage durchtreten kann, wird gleichzeitig ein Einwachsen der absorbierenden Sekundärauflage in die Wunde verhindert. Auf diese Weise kann der Sekundärverband jederzeit erneuert werden, ohne die Wunde zu traumatisieren. Das Ergebnis sind ein ungestörter Heilungsverlauf und eine hohe Sicherheit in der Therapie. Cuticell® Contact besteht aus einem dünnen, elastischen Polyurethanfilm, der einseitig mit weichem Silikon beschichtet ist.

Während das Wundexsudat ungehindert durch die silikonbeschichtete Auflage durchtreten kann, wird gleichzeitig ein Einwachsen der absorbierenden Sekundärauflage in die Wunde verhindert. Auf diese Weise kann der Sekundärverband jederzeit erneuert werden, ohne die Wunde zu traumatisieren. Das Ergebnis sind ein ungestörter Heilungsverlauf und eine hohe Sicherheit in der Therapie. Cuticell® Contact besteht aus einem dünnen, elastischen Polyurethanfilm, der einseitig mit weichem Silikon beschichtet ist.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08515117	7268000	5x7,5 cm	5 ST	28,10 €
08515123	7268001	7,5x10 cm	5 ST	47,60 €
08515146	7268002	10x18 cm	5 ST	96,46 €
08515324	7268003	15x25 cm	5 ST	184,92 €

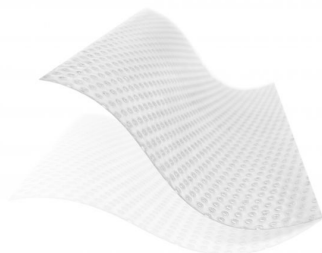
Mepitel® One

Hoch transparente, einseitig beschichtete Wundauflage




Zum Schutz der Wunde und der umgebenden Haut. Mepitel®One ist eine transparente, einseitig mit Safetac Technologie beschichtete Wundauflage, die zur Behandlung schmerzhafter Wunden und Wunden mit empfindlicher Haut, wie z. B. Verbrennungen, Schürfwunden, Platz- und Risswunden sowie chronischen Wunden entwickelt wurde. Die offene Netzstruktur von Mepitel One ermöglicht einen guten Abfluss von Exsudat in einen Sekundärverband und eine einfache topische Behandlung. Die Anwendung ist dank der einseitigen Haftung sehr einfach. Darüber hinaus bleibt Mepitel sehr gut in Position, wodurch das Mazerationsrisiko minimiert wird.

- Die hochtransparente Schicht ermöglicht eine sofortige Bewertung des Heilungsprozesses, ohne die Kontaktschicht entfernen zu müssen.
- Hinterlässt keine Rückstände und behält die funktionellen Eigenschaften dauerhaft.
- Wirklich ungestörte Heilung – kann bis 14 Tage auf der Wunde verbleiben.
- Die Safetac Technologie minimiert Trauma und Schmerz bei Verbandwechseln und bietet Schutz vor Mazeration.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03089727	289100	5x7,5 cm	10 ST	42,70 €
14333099	289170	6x7 cm	5 ST	23,10 €
03090015	289300	7,5x10 cm	10 ST	68,10 €
14333107	289270	9x10 cm	5 ST	49,50 €
09504759	289500	10x18 cm	10 ST	136,50 €
14333113	289470	13x15 cm	5 ST	107,25 €
09508450	289700	17x25 cm	5 ST	138,70 €
11028846	289750	27,5x50 cm	2 ST	199,98 €


Mepitel®
beidseitig haftendes Wunddistanzgitter

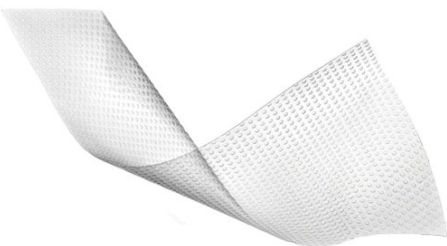
 Mepitel ist eine transparente, beidseitig mit Safetac Technologie beschichtete Wundauflage, die zur Behandlung schmerzhafter Wunden und Wunden mit empfindlicher Haut, wie z. B. Verbrennungen, Schürfwunden, Platz- und Risswunden sowie chronischen Wunden entwickelt wurde. Mepitel ist optimal für stark exsudierende in Kombination mit Mextra Superabsorbent als Sekundärverband. Es wurde klinisch bewiesen, dass Verbrühungen mit Mepitel schneller, schmerzfreier und kostengünstiger verheilen, als mit Silbersulfadiazin. • Dank der Transparenz können Sie den Heilungsprozess sofort bewerten, ohne die Netzaufgabe entfernen zu müssen. • Hinterlässt keine Rückstände und behält die funktionellen Eigenschaften dauerhaft. • Wirklich ungestörte Heilung – kann bis zu 14 Tage auf der Wunde verbleiben. • Kann kosteneffizient bei einer Vielzahl von Indikationen eingesetzt werden. • Die Safetac Technologie minimiert Trauma und Schmerz bei Verbandwechseln und bietet Schutz vor Mazeration



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02818443	290500	5x7 cm	5 ST	21,35 €
02818472	290700	8x10 cm	5 ST	35,00 €
02818503	291000	12x15 cm	5 ST	72,50 €
04660472	292005	20x30 cm	5 ST	210,00 €

Biatain Contact
Wundkontaktauflage

 Biatain Biatain® Contact ist eine Silikon-Wundkontaktauflage, die den Wundgrund und die Wundumgebung schützt und eine ungestörte Wundheilung fördert. Sie besteht aus einem dünnen, flexiblen Polyurethanfilm, der einseitig mit Silikon beschichtet ist. Durch die einseitige Haftung wird die Handhabung, d. h. die Applikation und der Wechsel des Sekundärverbands erleichtert. Das Silikon wirkt einem Verkleben entgegen und sorgt für weniger Schmerzen beim Verbandwechsel. Große Poren in dem Distanzgitter erlauben einen ungehinderten Abfluss von Exsudat in den Sekundärverband. Durch das transparente Material kann die Wunde ohne einen Verbandwechsel begutachtet werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
15628715	33560-0	5x7,5 cm	10 ST	45,96 €
15628721	33560-2	5x7,5 cm	60 ST	247,42 €
15628738	33561-0	7,5x10 cm	10 ST	72,67 €
15628744	33561-2	7,5x10 cm	60 ST	370,52 €
15628750	33562-0	10x18 cm	10 ST	178,23 €
15628767	33563-0	15x25 cm	5 ST	137,82 €
15628773	33564-0	18x30 cm	5 ST	235,11 €

Notizen

Superabsorbierende Wundauflagen

Biatain Super Hydrokapillarverband nicht-haftend

Superabsorber nicht-haftend



Biatain Super nicht-haftend - Durch das gute Exsudatmanagement des hydrokapillaren Wundkissens eignet sich Biatain Super für die einfache Versorgung aller schwach bis stark exsudierenden Wunden. Biatain Super nicht-haftend verfügt über einen mikroporösen Hautschutz und eignet sich daher besonders für Wunden mit geschädigter oder empfindlicher Umgebungshaut.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01403533	4630	10x10 cm	10 ST	102,74 €
01404277	4632	12,5x12,5 cm	10 ST	142,35 €
01404975	4635	15x15 cm	10 ST	208,07 €
01404981	4645	12x20 cm	10 ST	217,41 €
01406342	4639	20x20 cm	10 ST	349,15 €

Biatain Super Hydrokapillarverband selbst-haftend

Superabsorber selbst haftend



Biatain Super selbst-haftend - Durch das gute Exsudatmanagement des hydrokapillaren Wundkissens eignet sich Biatain Super für die einfache Versorgung aller schwach bis stark exsudierenden Wunden. Der Hafttrand auf Hydrokolloidbasis ermöglicht ein sicheres Fixieren des Verbandes. Durch den wasserabweisenden Topfilm wird die tägliche Körperpflege des Patienten erleichtert.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01402947	4610	10x10 cm	10 ST	117,85 €
01403065	4612	12,5x12,5 cm	10 ST	189,28 €
01403496	4615	15x15 cm	10 ST	245,40 €
01403510	4625	12x20 cm	10 ST	270,76 €
01403527	4620	20x20 cm	10 ST	393,01 €

DURAMAX S™

Superabsorbierender mit Silikon-Wundkontaktschicht



DURAMAX S ist ein nicht-okklusiver, atmungsaktiver Wundverband, der die Wunde optimal feucht hält und kann helfen die Wundumgebung und den Wundrand vor Wundexsudat und Feuchtigkeit zu schützen. • Hervorragende

Absorption und Rückhaltekapazität von viskosem Exsudat, auch unter Kompression • Die vernetzte Silikon-Wundkontaktschicht bietet eine sanfte Haftung und verklebt dabei nicht mit dem Wundbett. DURAMAX S Wundauflagen können repositioniert werden, was die Wundkontrolle erleichtern kann. • Dank der hohen Flexibilität des Verbandes besteht ein hoher Tragekomfort für den Patienten.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17944461	66803131	10x10 cm	10 ST	149,97 €
17944478	66803132	15x20 cm	10 ST	386,83 €
17944484	66803133	20x20 cm	10 ST	535,10 €
17944490	66803134	20x25 cm	10 ST	641,29 €
17944509	66803135	20x40 cm	10 ST	985,78 €

ALLEVYN™ LIFE

sanft haftender Superabsorber mit Silikon

Smith+Nephew

ALLEVYN LIFE ist die neue Generation von Silikon-Schaumverbänden und wurde für ein erhöhtes Wohlbefinden von Patienten im Alltag mit einer Wunde entwickelt. Er bietet alle Vorteile von Anatomisch geformten Silikon-Schaumverbänden und mehr für den Sakralbereich – steril.

- Ein Superabsorber – Verschlusskern sorgt für eine deutlich bessere Saugfähigkeit im Vergleich zu anderen Schaumverbänden, auch unter Druckeinwirkung bleibt das Exsudat sicher im Verband eingeschlossen und minimiert so das Risiko von Leckagen und damit verbundene frühzeitige Verbandwechsel
- Die sanft haftende, perforierte Wundkontaktschicht aus Silikon-Gel bietet dem Patient einen schmerzarmen und atraumatischen Verbandwechsel
- Die anatomische Form und der breite Haftrand ermöglichen eine gute Anpassung an alle Körperkonturen und minimiert das Risiko des Verrutschens
- Eine innovative Maskierungsschicht auf dem Wundkissen minimiert die Sichtbarkeit des Exsudates nach außen, für ein sauberes Gefühl des Patienten auch nach mehreren Tagen
- Das hydrozelluläre Schaumkissen sorgt für ein ideal-feuchtes Wundmilieu und unterstützt somit eine schnelle Heilung
- Der mehrschichtige Aufbau dämpft Druck- und Stoßeinwirkung von außen ab, damit der Patient sich gut geschützt fühlt



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Superabsorber				
09634019	66801067	10,3x10,3 cm	10 ST	165,63 €
09634031	66801068	12,9x12,9 cm	10 ST	208,70 €
09634048	66801069	15,4x15,4 cm	10 ST	324,10 €
09634060	66801070	21x21 cm	10 ST	527,49 €
Sacrum				
02495000	66801306	17,2x17,5	10 ST	670,08 €
02495129	66801307	21,6x23,0	10 ST	779,18 €
Heel				
07116438	66801304	25x25,2 cm	5 ST	306,93 €

ALLEVYN™ LIFE Non-Bordered

sanft haftender Superabsorber mit Silikon

Smith+Nephew

ALLEVYN™ LIFE Non-Bordered ist ein sanft haftender Silikongel-Verband, der eine optimale feuchte Wundheilungsumgebung zur Versorgung mäßig und stark exsudierender Wunden bietet. Der Verband bietet zusätzlich zum Polyurethanschaum einen Superabsorber-Verschlusskern. Dieser schließt Exsudat schnell ein und minimiert somit das Risiko von Leckagen und Mazeration der Wundumgebung. Die Silikonschicht haftet selbst auf empfindlicher Haut sanft und erleichtert Anbringen, erneutes Platzieren und Entfernen. Eine atmungsaktive, blickdichte Außenfolie verringert das Durchschießen von Exsudat, beugt bakteriellen Verunreinigungen vor und ist wasserdicht, wenn ein geeigneter Sekundärverband verwendet wird. Sekundäres Wundheilungsmanagement bei oberflächlichen, granulierenden Wunden, chronischen und akuten exsudierenden Wunden, mehr oder weniger tiefen Wunden. Dazu gehören

- Druckgeschwüre
- Beingeschwüre
- Diabetische Fußgeschwüre
- Operationswunden
- Verbrennungen ersten und zweiten Grades
- Hautrisse
- Entnahmestellen von Hauttransplantaten
- Wuchernde Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
13880020	66011747	5,5x5,5 cm	12 ST	113,95 €
13880037	66011748	10,5x10,5 cm	12 ST	161,81 €
13880043	66011749	16x16 cm	12 ST	332,15 €
13880155	66011750	21x21 cm	12 ST	572,32 €
13880066	66011751	10x20 cm	12 ST	296,14 €

Cutimed® Sorbion® Sachet XL

Wundauflage für die Versorgung großflächiger Wunden



Cutimed® Sorbion® Sachet XL ist durch seine der Anatomie des Körpers angepasste Form und seine besondere Größe für die Versorgung von großflächigen, mäßig bis stark exsudierenden Wunden unter anderem an den folgenden Körperstellen geeignet: Unterschenkel, Sakralbereich, Brustkorb, Achselbereich, Oberschenkel oder unterer Teil des Bauches.



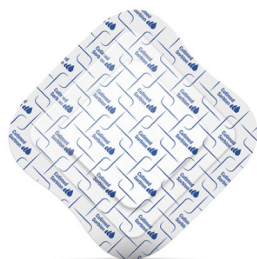
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11361698	7324003	45x25 cm	12 ST	705,43 €
11361681	7324004	45x25 cm	6 ST	356,28 €

Cutimed® Sorbion® Border

Superabsorbierender Wundverband mit Silikonhafrand



Cutimed® Sorbion® Border ist ein superabsorbierender, selbsthaftender Wundverband zur Versorgung von stark bis mäßig exsudierenden Wunden. Der Hafrand, mit seiner wasserabweisenden und gleichzeitig atmungsaktiven Deckschicht, sorgt für eine schonende und dennoch sichere Fixierung. Cutimed® Sorbion® Border kommt überall dort zum Einsatz, wo eine schnelle und einfache Applikation erforderlich ist, jedoch ohne auf die bewährten Vorzüge von Cutimed® Sorbion® Sachet S mit seinem sicheren, leistungsstarken Exsudatmanagement zu verzichten. • selbsthaftend für eine einfache und zeitsparende Applikation • sehr hohe Exsudataufnahmekapazität und Retentionsleistung • sicherer Einschluss von Exsudat, auch unter Kompression • kontinuierliche Wundbettreinigung • Reduktion der Geruchsbelastung - Cutimed® Sorbion® Border besteht aus einem superabsorbierenden Kern und ist von einem ultraschallversiegelten Polypropylenvlies umhüllt. Das Produkt ist frei von pharmakologischen Wirkstoffen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16792322	7101009	10x10 cm	12 ST	104,41 €
16792339	7101010	15x15 cm	12 ST	187,51 €
16792345	7101011	20x20 cm	12 ST	343,16 €
16792351	7101012	10x23 cm	12 ST	238,60 €

Cutimed® Sorbion® Sachet Extra

Faserverband für den primären Wundkontakt



Cutimed® Sorbion® Sachet Extra ist ein vielseitiger Faserverband für den primären Wundkontakt mit hohem Tragekomfort, der Wundexsudat absorbiert und sicher einschließt, Wundbeläge löst, Wundkeime aufnimmt, im inneren Kern irreversibel einschließt und die Phase der Wundreinigung unterstützt, ein feuchtes Wundmilieu aufrechterhält. Cutimed® Sorbion® Sachet Extra liefert noch mehr Aufnahmekapazität, Retention und Bindungskapazität für schädliche Wundbestandteile als Cutimed® Sorbion® Sachet S. Cutimed® Sorbion® Sachet Extra ist aufgrund seiner herausragenden Kapazität und der sich daraus ergebenden Leistungen besonders gut für Wundsituationen geeignet, die neben Wundbettkonditionierung eine besondere Tragedauer benötigen (bis zu 7 Tagen)



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11361706	7323400	5x5 cm	5 ST	28,28 €
11361712	7323401	7,5x7,5 cm	5 ST	34,44 €
11361729	7323402	10x10 cm	5 ST	35,60 €
11361735	7323403	20x10 cm	5 ST	70,51 €
11361741	7323404	20x20 cm	5 ST	143,12 €
11361758	7323405	20x30 cm	5 ST	215,81 €

Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star

Wundbettreinigung in flexibler Form



Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star ergänzt die Vorteile des sorbion sachet S mit erweiterten Anwendungsmöglichkeiten. Durch seine flexible Form eignet sich sorbion sachet multi star für die Anwendung an konturierten Körperstellen wie z. B. Zehe, Ferse, Sakrum, Brust, Ellenbogen oder auch in Wundhöhlen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11361764	7323701	8 cm Ø	10 ST	139,70 €
11361793	7323703	14 cm Ø	10 ST	205,84 €

Cutimed® Sorbion® Sachet S

Reinigend und absorbierend



Cutimed® Sorbion® Sachet S ist ein vielseitiger Faserverband für den primären Wundkontakt mit hohem Tragekomfort, der Wundexsudat absorbiert und sicher einschließt, Wundbeläge löst, Wundkeime aufnimmt, im inneren Kern irreversibel einschließt und die Phase der Wundreinigung unterstützt, ein feuchtes Wundmilieu aufrechterhält.



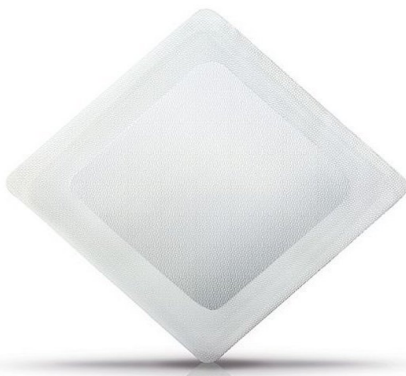
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11361310	7323240	7,5x7,5 cm	12 ST	59,87 €
11361327	7323241	7,5x7,5 cm	24 ST	118,30 €
11361333	7323242	7,5x7,5 cm	48 ST	234,68 €
11361356	7323243	5x12 cm	12 ST	70,47 €
11361362	7323244	10x10 cm	12 ST	59,62 €
11361379	7323245	10x10 cm	24 ST	118,81 €
11361385	7323246	10x10 cm	48 ST	235,97 €
11361391	7323247	20x10 cm	12 ST	120,98 €
11361416	7323248	20x10 cm	24 ST	245,42 €
11361422	7323249	20x10 cm	48 ST	488,61 €
11361439	7323250	15x15 cm	12 ST	144,89 €
11361445	7323251	15x15 cm	24 ST	284,89 €
11361451	7323252	20x20 cm	12 ST	251,91 €
11361468	7323253	20x20 cm	24 ST	495,50 €
11361474	7323254	20x20 cm	48 ST	983,93 €
11361505	7323255	20x30 cm	12 ST	379,75 €
11361511	7323256	20x30 cm	24 ST	746,34 €
11361528	7323257	20x30 cm	48 ST	1.480,69 €

Cutimed® Sorbion® Sana

Atraumatische Wundauflage – schützend und absorbierend



Cutimed® Sorbion® Sana ist ein atraumatischer Faserverband für den primären Wundkontakt mit hohem Tragekomfort, der das autolytische Debridement fördert, ein feuchtes Wundmilieu aufrechterhält, den Gewebeaufbau fördert, Wundexsudat absorbiert und sicher einschließt, schmerzfreie Verbandwechsel erlaubt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11361540	7323330	8,5x 8,5 cm	12 ST	136,01 €
11361557	7323331	8,5x 8,5 cm	24 ST	267,48 €
11361563	7323332	8,5x 8,5 cm	48 ST	521,04 €
11361586	7323333	12x12 cm	12 ST	154,15 €
11361592	7323334	12x12 cm	24 ST	303,90 €
11361600	7323335	12x12 cm	48 ST	590,30 €
11361617	7323336	12x22 cm	12 ST	296,28 €
11361623	7323337	12x22 cm	24 ST	580,87 €
11361646	7323338	12x22 cm	48 ST	1.132,54 €
11361652	7323339	22x22 cm	12 ST	573,00 €
11361669	7323340	22x22 cm	24 ST	1.119,86 €
11361675	7323341	22x22 cm	48 ST	2.158,21 €

Cutimed® Sorbion® Sana Multi star

Atraumatische Wundauflage in flexibler Form



Cutimed® Sorbion® Sana Multi star ergänzt die Vorteile des sorbion sana mit erweiterten Anwendungsmöglichkeiten. Durch seine flexible Form eignet sich sorbion sana multi star für die Anwendung an konturierten Körperstellen wie z. B. Zehe, Ferse, Sakrum, Brust, Ellenbogen oder auch in Wundhöhlen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11361801	7323801	11 cm Ø	10 ST	245,99 €
11361818	7323803	17 cm Ø	10 ST	369,13 €

CUTIMED® SORBION® SANA XL

Superabsorber für großflächigen Wunden



Cutimed® Sorbion® Sana XL ist ein superabsorbierender atraumatischer Wundverband zur Versorgung großflächiger, mäßig bis stark exsudierender Wunden. Aufgrund seiner der Anatomie des Körpers angepassten Form und seiner besonderen Größe ist Cutimed® Sorbion® Sana XL für die Versorgung großflächiger Wunden ideal. Darüber hinaus ist Cutimed® Sorbion® Sana XL durch seine spezielle dreidimensionale Struktur besonders gut für die Behandlung von Wunden geeignet, in denen ein atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel im Vordergrund steht, wie z.B. bei Wunden mit einem uneinheitlichen Heilungsverlauf (Epithelisierunginseln/trockenere Wundbereiche), in der Palliativversorgung oder bei schmerzempfindlichen Patienten. Durch seine besondere Größe sorgt Cutimed® Sorbion® Sana XL außerdem für mehr Sicherheit und Einfachheit in der Versorgung großflächiger Wunden und bietet hohen Tragekomfort. Cutimed® Sorbion® Sana XL bietet besondere Vorteile:

- Alle Vorteile von Cutimed® Sorbion® Sana wie z.B. atraumatischer Verbandwechsel.
- Mehr Sicherheit und Einfachheit in der Versorgung großflächiger Wunden durch nur einen Verband
- Hoher Tragekomfort bei der Versorgung schwieriger Körperstellen
- Cutimed® Sorbion® Sana XL ist eine hydroaktive Wundauflage mit integrierten stark wasserspeichernden Polymeren (Superabsorber). Die Innenmatte wird in zwei Lagen umhüllt, innen von einem Polypropylenvlies, außen von einer dreidimensionalen Wundkontaktschicht aus Polyethylen. Das Produkt ist frei von pharmakologischen Wirkstoffen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11294039	7327801	28x48 cm	6 ST	484,23 €

Cutimed® Sorbion® Sorbact®

Antimikrobielle Wundauflage mit Superabsorber



Cutimed® Sorbion® Sorbact® vereint die wirkstofffreie bakterienbindende Wirkung von Cutimed® Sorbact® mit herausragendem Exsudatmanagement. Mit Cutimed® Sorbion® Sorbact® werden Infekte auf besonders sichere und effiziente Weise bekämpft, rein physikalisch. Cutimed® Sorbion® Sorbact® bindet Keime nach dem Prinzip der hydrophoben Wechselwirkung und kommt ohne die Freisetzung chemischer Substanzen aus. Mit jedem Verbandwechsel wird die Keimzahl in der Wunde reduziert, wodurch optimale Bedingungen für den Heilungsprozess geschaffen werden. Gleichzeitig sorgt das herausragende Exsudatmanagement von Cutimed® Sorbion® Sorbact® für die Aufnahme hoher Exsudatmengen. Der integrierte superabsorbierende Verband schafft ein feuchtes Wundmilieu, absorbiert Wundexsudat und schließt es sicher im Produkt ein. Auf diese Weise kann das Risiko von Mazerationen reduziert und der Heilungsprozess optimal unterstützt werden. Durch die hohe Exsudataufnahmekapazität und die hohe Retentionsleistung sind weniger Verbandwechsel notwendig, sodass eine heilungsfördernde Wundruhe geboten sowie der Behandlungsaufwand reduziert werden kann. Cutimed® Sorbion® Sorbact® besteht aus einem mit Dialkylcarbamoylchlorid beschichteten Acetatgewebe und verfügt über einen superabsorbierenden Kern und eine weiße wasserabweisende Deckschicht, die das Austreten von Exsudat verhindert.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10526387	7269820	10x10 cm	12 ST	298,47 €
10526393	7269821	10x20 cm	12 ST	625,05 €
10526401	7269822	20x20 cm	12 ST	1.034,19 €
10526418	7269823	20x30 cm	12 ST	1.241,21 €

Mextra® Superabsorbent

Superabsorbierender Wundverband mit flüssigkeitsabweisender Rückseite



Die Wirksamkeit von Mextra® Superabsorbent wird über seine einzigartige vierlagige Struktur (siehe Abbildung) sichergestellt, die genau in dieser Schichtfolge optimale Leistung bietet. Im Kern befindet sich die absorbierende Schicht, die die optimale Menge an Fasern mit superabsorbierenden Partikeln kombiniert und so ein hervorragendes Absorptions- und Rückhaltevermögen bietet. Die absorbierende Schicht wird nach der Aufnahme von Exsudat weder zu voluminös, noch beginnt sie zu zerfallen. Mextra® Superabsorbent bleibt trocken und ist für den Patienten weiterhin angenehm zu tragen.

- Exzellentes Absorptions- und Rückhaltevermögen.
- Behält Integrität bei und wird nicht zu voluminös.
- Äußere Schicht bleibt trocken.
- Bietet den Patienten Tragekomfort.
- Verfügt über Protease modulierende Funktionen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12513087	610000	12,5x12,5 cm	10 ST	67,00 €
12513101	610100	12,5x17,5 cm	10 ST	96,00 €
12513118	610200	12,5x22,5 cm	10 ST	99,00 €
12513124	610300	17,5x22,5 cm	10 ST	162,00 €
12513153	610400	22,5x27,5 cm	10 ST	215,00 €
12513176	610500	22,5x32,5 cm	10 ST	273,00 €
12513182	610600	22,5x42,5 cm	10 ST	416,00 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

ConvaMax™ SUPERABSORBER

Superabsorber



ConvaMax™ ist ein neuer Superabsorber-Wundverband, der dafür entwickelt wurde, die Herausforderungen im Zusammenhang mit stark exsudierenden Wunden zu bewältigen. Er verbindet hohe Leistungsfähigkeit mit Weichheit und Flexibilität. Stark absorbierend, auch unter Kompression, schließt er übermäßiges Exsudat und Bakterien ein und hält diese von der Wunde fern. Hohe Absorption, auch unter Kompression. Exsudat aus chronischen Wunden kann das Wundbett und die intakte Haut angreifen. ConvaMax™ absorbiert große Mengen an Exsudat in seinen superabsorbierenden Kern (bis zu 177 g/100 cm²), schließt dieses sicher ein und schützt so die intakte Haut. ConvaMax™ kann als primärer oder sekundärer Wundverband eingesetzt werden. Ist ein zusätzlicher Primärverband erforderlich, ist ConvaMax™ mit Hydrofiber® Wundverbänden, wie z.B. AQUACEL® EXTRA™, kompatibel. Exsudat wird über die Hydrofiber® Schicht transportiert und durch ConvaMax™ absorbiert - eine effektive Kombination der Vorteile der Hydrofiber® Wundkontaktschicht mit der hohen Absorptionsfähigkeit von ConvaMax™.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
adhäsiv				
15634420	422575	7,5x7,5 cm	10 ST	67,20 €
15634437	422576	10x10 cm	10 ST	78,60 €
15634466	422577	10x20 cm	10 ST	186,10 €
15634489	422579	15x15 cm	10 ST	177,90 €
15634495	422580	15x20 cm	10 ST	245,90 €
15634503	422581	20x20 cm	10 ST	308,80 €
nicht adhäsiv				
15634325	422566	7,5x7,5 cm	10 ST	47,40 €
15634331	422567	10x10 cm	10 ST	48,50 €
15634348	422568	10x20 cm	10 ST	77,30 €
15634360	422570	15x15 cm	10 ST	102,90 €
15634377	422571	15x20 cm	10 ST	111,60 €
15634383	422572	20x20 cm	10 ST	160,20 €
15634414	422574	20x40 cm	10 ST	290,10 €

UrgoSuperabsorber

Superabsorbierende Wundaufgabe



UrgoSuperabsorber hat einen superabsorbierenden Kern, der Exsudat absorbiert und zurückhält. Anwendungsgebiete: Exsudierende Wunden (z.B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera) und andere Wunden mit starker Exsudation. Das Exsudat wird unter Gelbildung im Kern gespeichert, wodurch das Mazerationsrisiko an den Wundrändern minimiert und ein feuchtes Wundmilieu aufrecht erhalten wird. UrgoSuperabsorber kann als Primär- oder als Sekundärverband verwendet werden. Anwendung auch in Kombination mit Kompressionstherapie möglich.

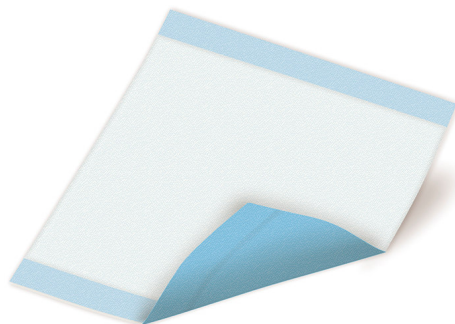


PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07110565	581001	10x10 cm	10 ST	51,52 €
07110571	581002	10x10 cm	25 ST	128,39 €
07110625	581003	10x10 cm	50 ST	243,55 €
07110631	581004	10x20 cm	10 ST	79,54 €
07110648	581005	10x20 cm	25 ST	195,22 €
07110654	581006	10x20 cm	50 ST	388,66 €
07110660	581007	20x20 cm	10 ST	155,15 €
07110803	581008	20x20 cm	25 ST	381,51 €
07110826	581009	20x20 cm	50 ST	757,57 €
07110832	581010	20x30 cm	10 ST	231,85 €
07110849	581011	20x30 cm	25 ST	569,56 €
07110855	581012	20x30 cm	50 ST	1.124,67 €

UrgoSuperSuperabsorber
Superabsorbierende Wundauflage



UrgoSuperSuperabsorber ist eine sterile, anpassungsfähige, superabsorbierende Wundauflage mit superabsorbierendem Kern, der Exsudat absorbiert und zurückhält. So wird das Mazerationsrisiko an den Wundrändern minimiert und ein feuchtes Wundmilieu aufrechterhalten. Die hydrophobe blaue Rückseite minimiert das Auslaufen von Feuchtigkeit und die weiße Wundkontaktschicht ermöglicht einen atraumatischen Verbandwechsel. Verwendung als Primär- oder Sekundärverband möglich sowie in Kombination mit Kompressionstherapie.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10823955	581020	10x10 cm	10 ST	102,64 €
10823961	581021	10x10 cm	25 ST	252,28 €
10823978	581022	10x10 cm	50 ST	428,15 €
10823984	581023	10x20 cm	10 ST	173,98 €
10823990	581024	10x20 cm	25 ST	426,38 €
10824015	581025	10x20 cm	50 ST	831,35 €
10824021	581026	20x20 cm	10 ST	350,66 €
10824038	581027	20x20 cm	25 ST	856,67 €
10824044	581028	20x20 cm	50 ST	1.651,07 €
10824050	581029	20x30 cm	10 ST	519,83 €

Vliwasorb®

Superabsorbierende Saugkomresse mit hoher Aufnahme- und Bindungskapazität



Superabsorber nehmen ein Vielfaches ihres Eigengewichts an Flüssigkeit auf und geben das gebundene Exsudat auch unter mechanischem Druck nicht wieder ab. So werden die Wundränder vor Mazeration geschützt. Vliwasorb kann ausgezeichnet unter Kompressionsverbänden eingesetzt werden. Vliwasorb spart Zeit und Kosten durch die geringe Anzahl an notwendigen Verbandwechseln. Weniger Verbandwechsel ermöglichen eine längere Wundruhe. Die Infektionsgefahr wird durch Aufnahme und Bindung der Keime im Wundverband reduziert. Durch die Aufnahme von Exsudat, Slough, Zelltrümmer (Debris) wird die Wundreinigung und durch das feuchte Wundmilieu die Wundheilung gefördert



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09888470	34500	7,5x7,5 cm	10 ST	52,67 €
05974681	24501	10x10 cm	10 ST	56,47 €
05974698	34522	10x20 cm	10 ST	89,41 €
05974706	34523	20x20 cm	10 ST	168,96 €
05460580	26904	20x30 cm	10 ST	246,89 €

Vliwasorb® Pro

Superabsorbierender Wundverband



Vliwasorb Pro ist ein Superabsorber für mittel bis sehr stark exsudierende Wunden. Durch die sehr hohe Saugkapazität und das hohe Rückhaltevermögen schützt Vliwasorb Pro die Wundränder vor Mazeration. Darüber hinaus wird ein feuchtes Wundmilieu aufrechterhalten, welches die Wundheilung unterstützt. Der pro-aktive Reinigungseffekt bietet eine entzündungshemmende Wirkung und eine Reduktion der Keimlast. Das ergonomische und flexible Design von Vliwasorb Pro gestattet eine einfache und sichere Anwendung. Zusätzlich wird Kleidung und Bettwäsche durch den blauen Wäscheschutz vor Verunreinigungen bewahrt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10792516	32645	10x10 cm	10 ST	54,43 €
10792491	32646	12,5x12,5 cm	10 ST	59,62 €
10792522	32647	12,5x22,5 cm	10 ST	104,81 €
10792539	32648	22x22 cm	10 ST	196,33 €
10792545	32649	22x32 cm	10 ST	289,82 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Vliwasorb® adhesive

Die selbstklebende Superabsorberkomresse



Die bewährten Vorzüge des superabsorbierenden Wundverbandes Vliwasorb verbinden sich mit dem Vorteil des einfachen Fixierens. Überall, wo im Vergleich zur nicht-klebenden Variante eine schnelle und einfache Applikation erforderlich ist, findet Vliwasorb adhesive mit seiner dehnbaren und hautfreundlichen Klebmembran Anwendung. Vliwasorb adhesive haftet ohne zusätzliche Fixierung. Die elastische Trägermembran passt sich der Ausdehnung der superabsorbierenden Wundaufgabe an. So kann eine große Menge an Exsudat aufgenommen und gebunden werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09245772	30991	12x12 cm	10 ST	107,39 €
09245795	30992	15x15 cm	10 ST	113,59 €
09888458	30993	15x25 cm	10 ST	171,34 €

Zetuvit® Plus

Die Wundaufgabe mit dem Superabsorber für extrem hohe Saugleistung



Besonders saugfähige Superabsorber-Wundaufgaben mit einem speziellen Saugkörper aus weichen Zellstoff-Flocken und hoch speicherfähigem Superabsorber, umhüllt von einem flüssigkeitsverteilenden Vlies, wasserabweisendes, luftdurchlässiges Spezialvlies auf der wundabgewandten Seite als Kontaminationsschutz, das zur Vermeidung von Applikationsfehlern grün eingefärbt ist, Außen-Umhüllung aus weichem, nicht verklebendem Zweischicht-Vlies, das durch seine Kapillarwirkung Exsudat rasch in den Saugkörper weiterleitet, weich und luftdurchlässig, leicht zu drapieren, mit hoher Polsterwirkung. Zur Versorgung sehr stark exsudierender Wunden in allen medizinischen Bereichen, insbesondere z. B. bei chirurgischen Wunden, lymphatisch bedingten Wunden, Ulcus cruris, exulzierenden Tumoren, auch geeignet als Wundverband unter Kompressionsverbänden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02536259	413710	10x10 cm	10 ST	52,91 €
02536265	413711	10x20 cm	10 ST	86,80 €
11554730	413712	15x20 cm	10 ST	125,22 €
02536644	413713	20x25 cm	10 ST	185,02 €
11874914	413715	20x40 cm	10 ST	325,71 €

Zetuvit® Plus Silicone Border

Die atraumatische Superabsorber-Wundaufgabe mit Silikon-Haftrand



Zetuvit® Plus Silicone Border ist eine SAP-Wundaufgabe zur Versorgung von akuten und chronischen Wunden von mittlerer bis hoher Exsudation. Sie nimmt Exsudat mit darin enthaltenen Bakterien und Proteasen auf und bindet es im Saugkern. Dabei wird ein feuchtes Wundmilieu beibehalten. Zetuvit® Plus Silicone Border ist mit einer Silikon-Wundkontaktschicht ausgestattet, die einen schmerzarmen, atraumatischen Verbandwechsel ermöglicht. Durch den zuverlässig haftenden Silikon-Haftrand ist eine zusätzliche Fixierung nicht notwendig. Zetuvit® Plus Silicone Border ist wasserfest und schützt vor Sekundärinfektionen mit Bakterien und Viren. Zetuvit® Plus Silicone Border kann im Rahmen einer Kompressionstherapie verwendet werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17278656	4139000	8x8 cm	10 ST	102,40 €
17278662	4139010	10x10 cm	10 ST	110,00 €
17278679	4139020	12,5x12,5 cm	10 ST	156,25 €
17278685	4139030	15x15 cm	10 ST	225,00 €
17278691	4139040	16x26 cm	10 ST	407,68 €
18203519	4139240	17,5x17,5 cm	10 ST	275,63 €
17278716	4139050	20x20 cm	10 ST	400,00 €
17278722	4139060	Sacrum 18x18 cm	10 ST	388,80 €
17278739	4139070	Sacrum 23x23 cm	10 ST	476,10 €
17278745	4139080	oval 13x15,5 cm	10 ST	214,50 €
17278774	4139090	oval 12x23 cm	10 ST	303,60 €
17278780	4139110	Heel 25x25 cm	10 ST	375,00 €

Zetuvit® Plus Silicone

Die Superabsorber-Wundauflage mit Silikon-Wundkontaktschicht.



Zetuvit® Plus Silicone vereint hervorragendes Exsudatmanagement mit einfacher und atraumatischer Wundversorgung. Zetuvit® Plus Silicone ist zur Behandlung einer Vielzahl von mittelstark bis stark exsudierenden Wunden geeignet. Dies schließt Akutwunden (z.B. Traumwunden, Post-OP-Wunden) und chronische Wunden (z.B. Ulzera, Dekubiti, Tumorwunden, Diabetisches Fußsyndrom) ein.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
18222014	4138110	8x8 cm	10 ST	89,60 €
18222020	4138120	12,5x12,5 cm	10 ST	109,38 €
18222037	4138130	10x20 cm	10 ST	220,00 €
18222066	4138140	20x20 cm	10 ST	360,00 €
18222072	4138150	20x25 cm	10 ST	390,00 €

Vliwasorb® sensitive

Superabsorbierender Wundverband mit Silikon



Vliwasorb sensitive ist ein Superabsorber mit Silikonschicht für mittel bis stark exsudierende Wunden. Durch die hohe Absorptionskapazität und das hohe Rückhaltevermögen auch unter Kompression schützt Vliwasorb sensitive die Wunde und Wundumgebung und reduziert das Risiko von Mazerationen. Der mehrschichtige Aufbau erleichtert das Flüssigkeitsmanagement, um ein optimales feuchtes Wundmilieu zu schaffen, was zu einem schnelleren Wundverschluss beiträgt. Durch die Bindung des Exsudats im Wundverband wird die Bakterienanzahl reduziert und im Rahmen des Verbandwechsels entfernt²⁾. Die weiche Wundkontaktschicht aus Silikon ist selbsthaftend und führt dadurch zu einer komfortablen und einfachen Anwendung. Durch die stabile Formbeständigkeit - auch bei vertikaler Anwendung - bietet Vliwasorb sensitive einen erhöhten Patientenkomfort und gibt diesen ein sicheres Gefühl: Kleidung und Bettwäsche werden durch die praktische Wäscheschutzschicht vor Durchnässung geschützt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
16876421	141820	7,5x7,5 cm	10 ST	84,07 €
16876349	141821	12,5x12,5 cm	10 ST	103,53 €
16876355	141822	10x20 cm	10 ST	204,79 €
16876384	141823	15x25 cm	10 ST	303,97 €
16876390	141824	20x20 cm	10 ST	324,22 €
16876409	141825	20x30 cm	10 ST	486,35 €

Vliwazell® Pro

Saugkomresse mit Superabsorber



Vliwazell Pro ist eine Saugkomresse mit superabsorbierenden Eigenschaften zur Versorgung von mittel bis sehr stark exsudierenden Wunden, auch unter Kompression. Durch eine schnelle Aufnahme und einer gleichmäßigen Verteilung von Exsudat wird das Risiko von Mazerationen der Wunde und Wundumgebung reduziert.* Die sehr hohe Absorptionskapazität ermöglicht lange Verbandwechselintervalle mit langen Wundruhephasen.* Des Weiteren besitzt Vliwazell Pro einen formstabilen Kern, welcher auch bei vertikaler Anwendung formbeständig bleibt. Zusätzlich werden Kleidung und Bettwäsche durch den praktischen Wäscheschutz vor Durchnässung geschützt. *Die genannten Eigenschaften beziehen sich auf bisher vorliegende In-vitro-Daten.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
14005142	109460	10x10 cm	10 ST	59,37 €
14005159	109461	10x20 cm	10 ST	93,71 €
17295293	139466	10x20 cm	30 ST	254,35 €
14005165	109462	15x20 cm	10 ST	133,78 €
17295301	139467	15x20 cm	30 ST	363,10 €
14005171	109463	20x25 cm	10 ST	183,25 €
14005188	109464	20x40 cm	10 ST	325,93 €

DryMax Saugkompressen Superabsorber



Die DryMax Saugkompressen glänzen durch Ihre starke Saugfähigkeit, auch unter Druck. Sie ist ideal geeignet für stark exsudierende Wunden, um überflüssiges Wundexsudat zu absorbieren und die Wundheilung in der Exsudationsphase optimal zu unterstützen. Diese superabsorbierende Wundauflage absorbiert deutlich mehr Flüssigkeit als traditionelle Verbandmittel.

DryMax Blue besitzt einseitig eine weiße hydrophile Kontaktseite, die auf der Wunde platziert wird und Flüssigkeit effektiv von der Wunde ableitet und im Kern bindet. Die Auflage hat zudem eine rückliegend blaue hydrophobe Seite, um das Risiko eines Flüssigkeitsdurchbruchs zu minimieren.

- Starke Saugfähigkeit auch unter Druck
- Absorbiert Flüssigkeit im inneren als Gel
- Hydrophobe Rückseite verhindert Flüssigkeitsdurchbruch
- Weich und flexibel
- Schützt den Wundrand vor Mazerationen
- Vermindert unangenehme Gerüche

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
18683034	F60093/10	10x11 cm	10 ST	49,80 €
18683040	F60095/10	11x20 cm	10 ST	84,80 €
18683057	F60096/10	20x20 cm	10 ST	149,50 €
18683063	F60097/10	20x30 cm	10 ST	223,80 €

DryMax Extra Soft steht für besonders weich und anschmiegsam. Somit ist diese Saugkomresse flexibel einsetzbar, auch an schwer zu verbindenden Körperstellen.

- Die Vorteile der Saugkomresse im Überblick
- Starke Saugfähigkeit auch unter Druck
- Absorbiert Flüssigkeit im inneren als Gel
- Kein Tropfen oder Auslaufen
- Besonders weich und flexibel
- Schützt den Wundrand vor Mazerationen
- Vermindert unangenehme Gerüche

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
14360765	F60011/10	7,5x7,5 cm	10 ST	42,20 €
14360771	F60011/25	7,5x7,5 cm	25 ST	105,00 €
12869393	F60013/10	10x10 cm	10 ST	47,80 €
13422139	F60013/25	10x10 cm	25 ST	118,75 €
12869401	F60015/10	10x20 cm	10 ST	78,80 €
13422145	F60015/25	10x20 cm	25 ST	196,00 €
12869418	F60016/10	20x20 cm	10 ST	144,00 €
13422151	F60016/25	20x20 cm	25 ST	358,75 €
12869424	F60017/10	20x30 cm	10 ST	214,40 €
13422168	F60017/25	20x30 cm	25 ST	533,50 €
14360788	F60019/10	37x56 cm	10 ST	550,00 €



DryMax Easy besitzt eine selbsthaftende Applikationshilfe. Außerdem ist es gegenüber dem herkömmlichen DryMax noch saugstärker! Die Saugkomresse ist flexibel einsetzbar, auch an schwer zu verbindenden Körperstellen.

- Die Vorteile der Saugkomresse im Überblick
- Starke Saugfähigkeit auch unter Druck
- Absorbiert Flüssigkeit im inneren als Gel
- Erleichterte Applikation durch sanften Hafttrand
- Weich und flexibel
- Schützt den Wundrand vor Mazerationen
- Vermindert unangenehme Gerüche

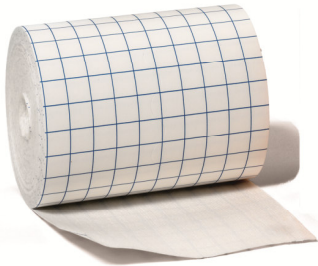
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
14357361	F60033/10	10x10 cm	10 ST	49,80 €
14357378	F60035/10	10x20 cm	10 ST	81,80 €
14357384	F60036/10	20x20 cm	10 ST	147,50 €
14357390	F60037/10	20x30 cm	10 ST	219,80 €

Verband-Fixierpflaster
- Vollflächige Fixierung-

CUTIFIX™ STRETCH
Klebevlies



Besonderes hautfreundliches Klebevlies auf der Rolle zur vollflächigen Verbandfixierung – unsteril. • Wasserabweisendes, querelastisches Vlies • Sicherer Halt auch an schwierigen Körperstellen • Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit • Ökonomisch im Einsatz, da individuell zuschneidbar • Hautfreundlicher Hotmelt-Kleber



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
unsteril				
04968750	66000950	5 cmx10 m	1 ST	18,80 €
04968773	66000951	10 cmx10 m	1 ST	33,71 €
04968827	66000952	15 cmx10 m	1 ST	46,97 €
05018217	66000953	20 cmx10 m	1 ST	58,10 €

Fixomull®
Die vollflächige Verbandfixierung aus zugfestem Viskosemull.



Mit Fixomull® können großflächige Verbände einfach und schnell fixiert werden. Durch den bedarfsgerechten Zuschnitt ist die Methode material- und kostensparend. Fixomull® ist mit einem hautfreundlichen Polyacrylatkleber beschichtet, der Träger besteht aus zugfestem

Viskosemull und ist luft- und wasserdampfdurchlässig sowie strahlenindifferent. Fixomull® beugt Kontamination vor, ist einfach in der Handhabung und wird auch von hautempfindlichen Patienten ausgezeichnet vertragen. Fixomull® ist in Längs- und Querrichtung unnachgiebig zugfest und verfügt über eine gute Sofort- und Dauerklebkraft. Fixomull® besteht aus einem Viskosemullträger, beschichtet mit einem Polyacrylatkleber. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01598695	211001	10 cmx10 m	1 ST	73,61 €
01598703	211101	15 cmx10 m	1 ST	103,38 €

Fixomull® stretch
Die vollflächige Verbandfixierung aus querelastischem Polyestervlies.



Verbände anlegen und fixieren erfordert höchste Anpassungsfähigkeit und Flexibilität im OP, auf der Station und in der ambulanten Versorgung. Mit Fixomull® stretch können insbesondere großflächige Verbände einfach und schnell fixiert werden. Durch den bedarfsgerechten Zuschnitt ist die Methode material- und kostensparend. Fixomull® stretch ist durch seine Querelastizität anschmiegsam und passt sich auch stark konturierten Körperpartien gut an. Abschnürungen, Stauungen und Durchblutungsstörungen werden verhindert. Fixomull® stretch verfügt über eine gute Sofort- und Dauerklebkraft und gute Luft- und Wasser-dampfdurchlässigkeit. Es beugt Kontaminationen vor, wird auch von hautempfindlichen Patienten ausgezeichnet vertragen und ist einfach und vielfältig einsetzbar. Fixomull® stretch ist besonders wirtschaftlich in der 20-Meter-Großrolle. Fixomull® stretch besteht aus einem Polyestervlies, beschichtet mit Polyacrylatkleber. Latexfrei

Verbände anlegen und fixieren erfordert höchste Anpassungsfähigkeit und Flexibilität im OP, auf der Station und in der ambulanten Versorgung. Mit Fixomull® stretch können insbesondere großflächige Verbände einfach und schnell fixiert werden. Durch den bedarfsgerechten Zuschnitt ist die Methode material- und kostensparend. Fixomull® stretch ist durch seine Querelastizität anschmiegsam und passt sich auch stark konturierten Körperpartien gut an. Abschnürungen, Stauungen und Durchblutungsstörungen werden verhindert. Fixomull® stretch verfügt über eine gute Sofort- und Dauerklebkraft und gute Luft- und Wasser-dampfdurchlässigkeit. Es beugt Kontaminationen vor, wird auch von hautempfindlichen Patienten ausgezeichnet vertragen und ist einfach und vielfältig einsetzbar. Fixomull® stretch ist besonders wirtschaftlich in der 20-Meter-Großrolle. Fixomull® stretch besteht aus einem Polyestervlies, beschichtet mit Polyacrylatkleber. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04539517	908400	5 cmx10 m	1 ST	21,52 €
04539523	908500	10 cmx10 m	1 ST	33,46 €
04539546	908600	15 cmx10 m	1 ST	50,85 €
04539552	908700	20 cmx10 m	1 ST	72,79 €
04539569	908800	30 cmx10 m	1 ST	104,21 €

Fixomull® skin sensitive

Vollflächige Fixierung



Fixomull® skin sensitive dient der besonders schonenden vollflächigen Fixierung für Patienten mit empfindlicher und geschädigter Haut. Dank des sanft haftenden Silikonanstriches ist selbst sehr empfindliche Haut wie Babyhaut, Altershaut, Pergamenthaut, Cortisonhaut oder durch häufige Fixierung beanspruchte Haut sicher versorgt. Neben einem sicheren Halt kann ein atraumatischer und schmerzärmer Verbandwechsel gewährleistet werden, wodurch Hautschädigungen vorgebeugt werden können. Darüber hinaus lässt sich Fixomull® skin sensitive mehrfach repositionieren, ohne an Klebkraft zu verlieren oder Kleberückstände auf der Haut zu hinterlassen. Fixomull® skin sensitive ist sehr flexibel und querelastisch dehnbar, weshalb es sich an konturierten Körperstellen hervorragend anschmiegt und einen hohen Tragekomfort bietet. Der bedarfsgerechte Zuschnitt ermöglicht eine einfache und schnelle Applikation. Zudem verfügt es über wasserdampfdurchlässige Materialien, wodurch das Risiko von Mazerationen reduziert wird. Mit Fixomull® skin sensitive wird die Haut optimal geschont und eine erfolgreiche Therapie unterstützt. Fixomull® skin sensitive besteht aus einem weichen Polyestervlies, beschichtet mit einem Silikonanstrich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
15190880	7996504	10 cmx2 m	1 ST	24,26 €
15190928	7996501	5 cmx5 m	1 ST	28,72 €
15190934	7996502	10 cmx5 m	1 ST	55,70 €
15190940	7996503	15 cmx5 m	1 ST	82,98 €

Curafix®H

Breitflächiges Fixierpflaster



Aufgrund seiner Dehnbarkeit ist Curafix H ideal zur Fixierung von Wundauflagen an viel bewegten Körperstellen wie zum Beispiel an Gelenken und am Hals geeignet. Vliesstoff: weiß, 100 % Polyester; hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei).



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07299634	138940	15 cmx2 m	1 ST	10,74 €
07299640	138941	5 cmx10 m	1 ST	18,38 €
07299657	138942	10 cmx10 m	1 ST	32,13 €
07299663	138943	15 cmx10 m	1 ST	44,89 €
07299686	138944	20 cmx10 m	1 ST	57,95 €
07299692	138945	30 cmx10 m	1 ST	80,80 €
03295711	138946	10 cmx2 m	1 ST	5,49 €

Omnifix® elastic

Das hautfreundliche Fixiervlies für eine komfortable, vollflächige Verbandfixierung



Hypoallergenes Fixiervlies aus weißem Vliesstoff mit synthetischem Kleber; besonders weich und anschmiegsam; in Querrichtung dehnbar; extrem luft- und wasserdampfdurchlässig; keine Mazeration, sicher haftend; strahlensterilisierbar, strahlenindifferent.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04377374	900601	10 cmx2 m	1 ST	8,91 €
01316515	900606	2,5 cmx10 m	2 ST	18,17 €
00255579	900602	5 cmx10 m	1 ST	17,77 €
00255585	900603	10 cmx10 m	1 ST	30,61 €
00255616	900604	15 cmx10 m	1 ST	43,38 €
00255622	900605	20 cmx10 m	1 ST	55,57 €
01316509	900607	30 cmx10 m	1 ST	78,05 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.**Mefix®**
Selbstklebendes Fixiervlies

Mefix® ist ein luftdurchlässiges und querdehnbares Vlies zur vollflächigen Fixierung von Verbänden. Die Querdehnbarkeit von Mefix ermöglicht auch die Applikation über Gelenken. Der Polyacrylatkleber auf Wasser-Emulsionsbasis gewährleistet eine schonende und sichere Haftung von Mefix. • Längensmarkierte Schutzfolie ermöglicht einfaches Entfernen und wirtschaftliches Zuschneiden. • Wellenförmig perforierte Schutzfolie für einfache Handhabung. • Hautfreundlicher, lösungsmittelfreier Polyacrylatkleber auf Wasser-Emulsionsbasis gewährleistet sichere und sanfte Fixierung. • Weicher, elastischer und nicht absorbierender Vliesstoff für hohen Tragekomfort.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03042795	310250	10 mx2,5 cm	1 ST	10,20 €
03042803	310500	10 mx5 cm	1 ST	17,90 €
04518142	311090	11 mx10 cm	1 ST	32,60 €
04518159	311590	11 mx15 cm	1 ST	43,10 €
03042849	312000	10 mx20 cm	1 ST	54,10 €
03042855	313000	10 mx30 cm	1 ST	81,30 €

Mepitac®
Fixierband

Stark anpassungsfähig, leicht anzulegen und zu entfernen – Mepitac® ist der ideale Fixierverband für Patienten mit fragiler und empfindlicher Haut. Dank der Safetac®-Hafttechnologie kann Mepitac gewechselt werden, ohne dabei die Haut zu beschädigen. • Minimiert Schmerz und Traumata bei Verbandwechseln • Der ideale Fixierverband für Patienten mit fragiler und empfindlicher Haut • Passt sich optimal den Körperkonturen an. • Er eignet sich besonders gut für Patienten, bei denen der Fixierverband mehrfach in derselben Hautregion aufgebracht und wieder entfernt werden muss, z. B. bei Neugeborenen oder Dialysepatienten.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03885849	298300	2x300cm	1 ST	23,60 €
03885855	298400	4x150cm	1 ST	23,60 €

Notizen

Verband-Fixierpflaster**Mepore® IV**

Transparenter, atmungsaktiver Kanülenfixierverband

Mölnlycke®

Mepore IV ist ein transparenter, selbstklebender Verband zur Fixierung von Kanülen bei intravenösen Zugängen, wie z.B. zentralen Venenkathetern oder Venenverweilkanülen. Der Polyacrylatkleber auf Wasser-Emulsionsbasis gewährleistet eine schonende Anwendung sowie die sichere Fixierung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02381035	274000	5x5,5 cm	100 ST	105,00 €
02381271	274200	8x9 cm	70 ST	110,25 €
02381294	274400	10x11 cm	70 ST	213,15 €

Mepore® Film

Atmungsaktiver, transparenter Folienverband

Mölnlycke®

Mepore Film ist ein selbstklebender, atmungsaktiver Polyurethanfilm zur Versorgung sauberer, epithelisierender Wunden. Auch als Sekundärverband oder zur Fixierung geeignet. Der Polyacrylatkleber auf Wasser-Emulsionsbasis gewährleistet eine schonende Anwendung sowie sichere Fixierung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02381319	270670	6x7 cm	10 ST	18,90 €
02381331	271570	10x12 cm	10 ST	35,70 €
02389462	272570	10x25 cm	10 ST	68,25 €
02391140	273000	15x20 cm	10 ST	76,65 €

Verband-Fixierpflaster**- Spray -****OPSITE SPRAY**

Sprühverband

Smith+Nephew

Wasserdampfdurchlässiger, transparenter Sprühverband für trockene, oberflächliche Wunden, kleinere Operationsnähte. Schützt die Haut vor Reibung und Blasen. • Schnell und einfach anzuwenden • Wasserdicht • Atmungsaktiv

- Anpassungsfähig und elastisch, speziell für schwierige Konturen geeignet wie z. B. Kopf, Hand



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Spray				
0744516	66004978	100 ml	12 ST	156,94 €
0744539	66004980	240 ml	12 ST	303,94 €

Notizen

Wundgaze/-tulle

ADAPTIC®

Nichthaftende Wundauflage



ADAPTIC® nicht-haftender Wundverband ist ein Primärverband aus gewebter Zellulose, die mit einer speziellen Vaseline-Emulsion imprägniert ist



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
18059614	2012	7,6x7,6 cm	50 ST	72,50 €
01228159	2012Z	7,6x7,6 cm	10 ST	22,30 €
18059620	2015	7,6x20,3 cm	24 ST	66,24 €
01228165	2015Z	7,6x20,3 cm	10 ST	32,20 €
06641036	2019	12,7x22,9 cm	12 ST	106,80 €
01231339	2014	7,6x40,6 cm	36 ST	168,12 €

Atrauman®

Wirkstofffreie Salbenkompressen zur atraumatischen Wundbehandlung



Wirkstofffreie Salbenkompressen aus hydrophobem, engmaschigem Polyestertüll mit glatter Oberflächenstruktur, imprägniert mit einer neutralen Salbenmasse, deren pflanzliche Fettsäuren aktiv den Lipidstoffwechsel unterstützen und damit den Heilungsprozess fördern; ohne Zusätze von Vaseline oder anderen Paraffinen; sekretdurchlässig, besonders weich und gut drapierfähig, kein Verkleben mit der Wunde. Zur allgemeinen Wundbehandlung, insbesondere zum Geschmeidighalten von Wundflächen und -rändern, z. B. für Schürf- oder Risswunden sowie Verbrennungen oder Verbrühungen, in der plastischen und kosmetischen Chirurgie, bei Nagelextraktionen, Phimoseoperationen usw.; zur Abdeckung von Spender- und Empfängerstellen bei Hauttransplantationen; ideal auch in der Dermatologie sowie für haut- und medikamentenempfindliche Patienten.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04889826	499510	5x5 cm	10 ST	23,06 €
04889832	499550	5x5 cm	50 ST	97,72 €
03829302	499513	7,5x10 cm	10 ST	33,55 €
04889849	499553	7,5x10 cm	50 ST	131,02 €
03829331	499536	10x20 cm	30 ST	187,26 €

Cuticell® Classic

Die verklebungsarme Salbenkomresse mit Paraffin



Cuticell® Classic ist die wirtschaftliche Alternative in der klassischen Versorgung exsudierender Wunden. Die sterile Salbenkomresse ist mit Weichparaffin imprägniert, um ein Verkleben mit der Wunde weitgehend zu verhindern und einen schmerzarmen Verbandwechsel zu gewährleisten. Cuticell® Classic ist latexfrei, luft- und sekretdurchlässig und gewährleistet Wundruhe. Die Imprägnierung unterstützt darüber hinaus das feuchte Wundmilieu. Cuticell® Classic besteht aus offen gewebter Baumwollgaze, die mit Weichparaffin imprägniert ist.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04979067	7253800	5x5 cm	5 ST	8,35 €
04979073	7253801	5x5 cm	50 ST	79,00 €
04979096	7253802	10x10 cm	10 ST	17,80 €
04979104	7253803	10x10 cm	100 ST	172,00 €
04979110	7253804	10x40 cm	10 ST	62,40 €

Cutimed® Cuticell®

Die verklebungsarme Wundauflage mit Salbenimprägnierung auf Eucerit®-Basis



Cutimed® Cuticell® ist eine sterile Primärauflage für oberflächliche, exsudierende Wunden. Die aus Acetatfäden bestehende Kompresse ist mit einer wirkstofffreien Salbe auf Eucerit®-Basis beschichtet, die das Verkleben mit der Wunde weitestgehend verhindert. Gleichzeitig sorgt die engmaschige Struktur des Produktes dafür, dass Granulationsgewebe nicht einwachsen kann. Cutimed® Cuticell® ist latexfrei, belastet Wunden nicht mit überschüssigen Salbenmengen und ist luft- und sekretdurchlässig. Das Ergebnis: Schmerzarme Verbandwechsel und gesicherte Wundruhe. Cutimed® Cuticell® besteht aus einer Wundauflage mit Acetat-träger mit einer Salbenbeschichtung auf Eucerit®-Basis.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17943786	7100700	7,5x7,5 cm	10 ST	49,80 €
17943792	7100701	7,5x7,5 cm	50 ST	241,00 €
17971067	7100702	7,5x20 cm	10 ST	75,40 €
17971073	7100703	7,5x20 cm	50 ST	365,50 €

Grassolind®

Die Salbenkompresse mit dem weitmaschigen Baumwollgewebe



Wirkstofffreie Salbenkompressen aus weitmaschigem, luft- und sekretdurchlässigem Baumwollgewebe, imprägniert mit einer neutralen Salbenmasse, die durch ihren reichhaltigen Auftrag auch bei starker Exsudation nicht ausgewaschen wird; leicht zuschneidbar. Die Salbenmasse enthält: weißes Vaselin, Diglycerinester von Mono- und Dicarbonsäuren, synthetisches Wachs.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03245618	499310	5x5 cm	10 ST	11,82 €
03245624	499313	7,5x10 cm	10 ST	14,14 €
03245630	499314	10x10 cm	10 ST	16,00 €
02918831	499315	20x20 cm	10 ST	31,26 €
03245676	499336	10x20 cm	30 ST	73,76 €
03245647	499350	5x5 cm	50 ST	55,10 €
03245653	499353	7,5x10 cm	50 ST	60,88 €
03245699	499354	10x10 cm	50 ST	70,52 €

Physiotulle

nicht-haftende Wundauflage auf Hydrokolloidbasis



Physiotulle Salbenkompresse mit CMC - Steriler nicht-haftender Wundverband. Er besteht aus Polyesterfasern, die mit Vaseline suspendierten Hydrokolloidpartikeln (CMC) imprägniert sind.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01939498	3910	10x10 cm	10 ST	45,22 €
01939506	3915	15x20 cm	10 ST	160,51 €

JELONET™

Paraffinbeschichtete Baumwollgaze



Paraffinbeschichtete Baumwollgaze für oberflächliche Wunden – steril.
 • Schmerzlindernd durch Beschichtung aus Weichparaffin • Verhindert das Verkleben mit der Wundfläche • Gewährleistet ein ungehindertes Abfließen des Wundexsudats in einen absorbierenden Sekundärverband • Ermöglicht einen atraumatischen Verbandwechsel



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03039534	7403	5x5 cm	50 ST	83,60 €
02782432	7404	10x10 cm	10 ST	19,91 €
02782449	7409	10x10 cm	100 ST	195,44 €
02782426	7459	10x40 cm	10 ST	60,86 €
03039540	7415	15x200 cm Rolle	12 ST	272,20 €
02782389	66007477	10x700 cm Dose	1 ST	28,32 €

Lomatuell® H
Salbentüll



Gebrauchsfertiger Gittertüll, imprägniert mit weißer Vaseline zur schonenden Versorgung oberflächlicher Wunden. Der weitmaschige Tüll begünstigt den Exsudatabfluss. Die weiße Vaseline verhindert ein Verkleben mit der Wunde. So ist ein schmerzärmer Verbandwechsel möglich. Die neutrale Salbengrundlage bietet die Möglichkeit zusätzlicher, wundspezifischer Medikation.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08534913	23314	5x5 cm	10 ST	13,47 €
03275602	23315	10x10 cm	10 ST	16,57 €
03275619	23316	10x20 cm	10 ST	27,19 €
03275625	23317	10x30 cm	10 ST	46,89 €
03275631	23318	10x10 cm	50 ST	74,67 €

Lomatuell® Pro

Gelbildendes Kontaktnetz



Lomatuell Pro ist ein gelbildendes Kontaktnetz. Es reduziert das Verklebungsrisiko der Wundauflage mit der Wunde und dem Wundrand und unterstützt den Wundheilungsprozess. Lomatuell Pro besteht aus einem Polyesterfaser-Gittertüll und einer Beschichtungsmasse, bestehend aus Polymermatrix (eine elastisch verformbare Fixiermasse), Vaseline und Hydrokolloid. Kommen die Hydrokolloidpartikel in Kontakt mit Wundexsudat, gelieren sie und halten so das Wundmilieu feucht. Zusätzlich sorgt die Vaseline für eine Rückfettung der trockenen Wundareale und des Wundrands. Die offene Netzstruktur des Gittertüls begünstigt schließlich die Weiterleitung von überschüssigem Exsudat an einen Sekundärverband. Lomatuell Pro ist flexibel und anschmiegsam, zuschneidbar und kann beidseitig platziert werden. Dies sorgt für eine sichere und einfache Anwendung. Die Wundkontaktschicht aus Vaseline und Hydrokolloid ermöglicht einen schmerzarmen und atraumatischen Verbandwechsel: 97,1 % der Patienten haben in einer internationalen Studie die atraumatische Entfernbarkeit von Lomatuell Pro nach durchschnittlich 2-4 Tagen Anwendung mit „sehr gut“ oder „gut“ bewertet!



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10005091	33616	5x5 cm	8 ST	35,26 €
11070110	33625	5x5 cm	120 ST	511,94 €
10005116	33617	10x10 cm	8 ST	53,22 €
10005151	33620	10x10 cm	50 ST	335,67 €
10713988	33621	10x10 cm	120 ST	754,18 €
10005122	33618	10x20 cm	8 ST	127,56 €
10005139	33619	10x30 cm	8 ST	179,90 €
16243762	220000	10x40 cm	10 ST	276,88 €
16243779	220001	15x20 cm	8 ST	133,31 €
16243785	220002	15x30 cm	8 ST	256,36 €

UrgoStart Tül

Extra flexible Gazewundauflage



Polyestermatrix mit TLC-NOSF-Wundheilungsmatrix® • Anwendungsgebiete: Chronische Wunden (z. B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera), tiefe und zerklüftete chronische Wunden • Produktvorteile: Beschleunigt die Wundheilung. Verhindert die fortschreitende Chronifizierung.

Verbesserte Wundheilung durch Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten. Extra flexibel auch zur Anwendung bei Wunden an schwierigen Lokalisationen sowie zum Tamponieren tiefer Wunden. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09722781	754171	5x7 cm	10 ST	102,91 €
09722798	550173	10x12 cm	10 ST	118,83 €
09722806	550178	15x20 cm	5 ST	179,05 €
im Spender				
09722812	754222	5x7 cm	60 ST	597,65 €

UrgoTül
Extra flexible Gazewundauflage



Polyestergitter mit TLC-Wundheilungsmatrix® • Anwendungsgebiete: Akute Wunden (z.B. Verbrennungen, Hautabschürfungen, traumatische Wunden, postoperative Wunden) und chronische Wunden (z.B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera) sowie Wunden als Folge der Erbkrankheit Epidermolysis bullosa. Durch seine Flexibilität und sehr gute Anpassungsfähigkeit ist UrgoTül besonders geeignet zur Abdeckung zerklüfteter Wunden, zur Behandlung an schwierigen Lokalisationen sowie zum Tamponieren tiefer Wunden • Produktvorteile: Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten durch die TLC-Wundheilungsmatrix® für eine verbesserte Wundheilung. Sehr flexibel und anpassungsfähig. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel. Auch zum Tamponieren tiefer Wunden geeignet

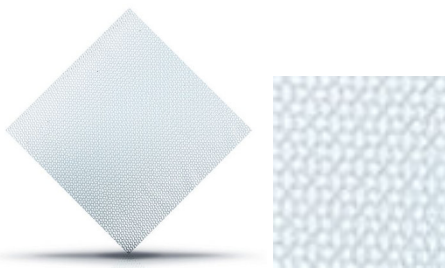


PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04114203	550019	5x5 cm	10 ST	43,25 €
00879506	550020	10x10 cm	10 ST	65,84 €
02859726	550021	10x40 cm	10 ST	264,27 €
01303010	550022	15x20 cm	5 ST	128,48 €
19054843	603494	15x20 cm	10 ST	256,50 €
09608973	550023	20x30 cm	5 ST	247,97 €
Spender				
01023138	510025	5x5 cm	120 ST	487,37 €
04781951	521026	10x10 cm	60 ST	368,15 €
03824121	510026	10x10 cm	120 ST	725,82 €

Cutimed® Sorbion® Plus
perforiertes Wunddistanzgitter aus Polyethylen



Die primäre atraumatische Wundkontaktschicht Cutimed® Sorbion® Plus besteht aus einer hypoallergenen Polyethylen folie. Durch eine spezielle dreidimensionale Struktur wird die Kontaktfläche mit dem Wundgrund minimiert. Die Poren der Wundkontaktschicht leiten Flüssigkeiten vom Wundgrund zu den sekundären Wundauflagen. Die dreidimensionale Struktur verringert gleichzeitig ein Zurücklaufen von Flüssigkeiten in die Wunde. Cutimed® Sorbion® Plus passt sich der Wundoberfläche optimal an und ist rückstandsfrei zu entfernen. Anwendbar als Wundkontaktschicht mit entsprechender sekundärer Wundaufgabe bei exsudierenden Wunden wie chronischen Wunden (z. B. Ulcus cruris, diabetisches Fußsyndrom, Dekubitus), sezernierenden Verbrennungsgebieten, postoperativen Wunden und Wunddehiszenzen, Fisteln und exulzierenden Karzinomen. Auch als Wundkontaktschicht bei akuten Wunden wie Hautabschürfungen, oberflächlichen Verbrennungen und chirurgischen Wunden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11361913	7323500	7,5x7,5 cm	10 ST	71,66 €
11361936	7323503	10x10 cm	10 ST	87,00 €
11361942	7323506	20x10 cm	10 ST	123,81 €
11361959	7323509	20x20 cm	10 ST	239,81 €
11361965	7323512	30x20 cm	10 ST	341,77 €

Notizen

Wundgaze/-tülle mit Silber

Atrauman® Ag

Ist eine nicht-adhäsive silberhaltige Wundkontaktschicht



Silberhaltige Salbenkompressen aus hydrophobem Gittertüll aus Polyamid, dessen Fasern mit elementarem Silber ummantelt sind, die im direkten Kontakt mikrobiologisch gegen gramnegative sowie -positive Bakterien wirken; imprägniert mit einer neutralen Salbenmasse ohne Zusätze von Vaseline oder anderen Paraffinen; sekretdurchlässig, besonders weich und gut drapierfähig, kein Verkleben mit der Wunde; mindestens 7 Tage mikrobiologisch wirksam. Die Salbenmasse enthält: Ester-Gemisch natürlicher, pflanzlicher Fettsäuren, gebunden als Di- und Triglyceride, Macrogol 2000. Zur Behandlung von oberflächlichen Wunden sowie zum ergänzenden Einsatz bei der Behandlung von keimbelasteten oder infizierten Wunden und zur Infektionsprophylaxe.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02813842	499571	5x5 cm	10 ST	80,34 €
02813807	499573	10x10 cm	10 ST	121,58 €
02813150	499575	10x20 cm	10 ST	400,98 €

UrgoTül Silver

Antibakterielle Gazewundauflage



Polyestergitter mit TLC-Ag-Wundheilungsmatrix® (Ag = Silbersalz) • Anwendungsgebiete: Wunden mit dem Risiko oder Anzeichen einer lokalen Infektion: akute Wunden (z.B. Verbrennungen 2. Grades, Hautabschürfungen, traumatische Wunden, chirurgische Wunden) und chronische Wunden (z.B.

Unterschenkelulzera, Druckulzera) • Produktvorteile: Starke und anhaltende antibakterielle Wirksamkeit gegen ein breites Keimspektrum (gramnegative und grampositive Bakterien), u.a. Staphylococcus aureus, MRSA, Streptococcus pyogenes, Pseudomonas aeruginosa, lokale Freisetzung der Silberionen nur in Kontakt mit dem Wundexsudat. Gute lokale Verträglichkeit. Verbesserte Wundheilung durch Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten. Sehr flexibel und anpassungsfähig. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
05046461	509360	5x5 cm	10 ST	86,19 €
01686904	518515	5x5 cm	60 ST	502,18 €
04667356	507588	10x12 cm	10 ST	137,44 €
06607909	517590	10x12 cm	60 ST	791,66 €
04667362	507591	15x20 cm	5 ST	212,41 €
19054866	603495	15x20 cm	10 ST	424,42 €
14360914	551999	20x40 cm	5 ST	655,68 €

ACTICOAT™ FLEX 7

Antimikrobielle Wundauflagen mit hochdosiertem Silber



Einlagiger Wundverband mit Silberbeschichtung zur Versorgung infizierter oder Infektionsgefährdeter, akuter und chronischer Wunden, wie z.B. Ulcus cruris, Dekubitus, Diabetisches Ulcus, Verbrennungen, Explantations- und Transplantationsareale – steril. • Schnelle Wirkungsentfaltung durch hochdosiertes Silber 5 • Langanhaltende, kontinuierliche Keimbekämpfung 5 • Nachgewiesen wirksam gegen mehr als 150 Keimarten 3/4/6 • Verbandsliegezeiten bis zu 7 Tage möglich (ACTICOAT FLEX 7) • Bewegt sich mit dem Patienten und ermöglicht einen hohen Tragekomfort • Passt sich auch komplexen Wundsituationen an • Minimiert Schmerzen beim Verbandwechsel • Einfache Applikation • Als Tamponade geeignet

• Schnelle Wirkungsentfaltung durch hochdosiertes Silber 5 • Langanhaltende, kontinuierliche Keimbekämpfung 5 • Nachgewiesen wirksam gegen mehr als 150 Keimarten 3/4/6 • Verbandsliegezeiten bis zu 7 Tage möglich (ACTICOAT FLEX 7) • Bewegt sich mit dem Patienten und ermöglicht einen hohen Tragekomfort • Passt sich auch komplexen Wundsituationen an • Minimiert Schmerzen beim Verbandwechsel • Einfache Applikation • Als Tamponade geeignet



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
05372806	66800395	5x5 cm	5 ST	146,68 €
05372812	66800397	10x12,5 cm	5 ST	482,83 €
05372829	66800420	15x15 cm	5 ST	895,27 €

Wundgaze/-tülle mit Kompresse

UrgoTül Foam

Schaumstoffwundauflage



Absorbierende Polyurethan Schaumstoffkompresse mit mikroadhäsiver TLC-Wundheilungsmatrix® und atmungsaktivem Vliesstoff-Träger aus Polyurethan • Anwendungsgebiete: Exsudierende akute Wunden mit empfindlicher Wundumgebung (z.B. Hautabschürfungen, traumatische Wunden, postoperative Wunden, Verbrennungen 2. Grades) und zur lokalen Akutbehandlung von tumorinduzierten Wunden in Verbindung mit ihrer spezifischen Therapie sowie exsudierende chronische Wunden (z.B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera) • Produktvorteile: Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten durch die TLC-Wundheilungsmatrix® für eine verbesserte Wundheilung, wirksames Exsudatmanagement und Schutz vor Mazeration, atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel.



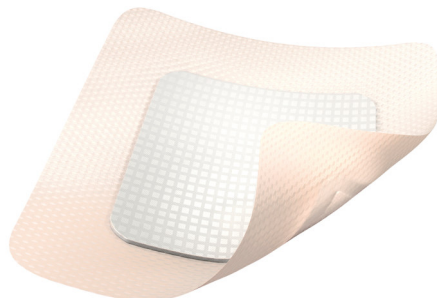
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10261724	551128	6x6 cm	10 ST	92,64 €
10261730	551130	10x12 cm	10 ST	123,24 €
10261753	551129	10x12 cm	20 ST	246,47 €
10261776	551131	15x20 cm	10 ST	277,29 €
10546875	511333	Spender 10x12cm	50 ST	616,20 €
10261782	551132	Heel 12x19 cm	5 ST	130,24 €

UrgoTül Foam Border

Schaumstoffwundverband mit Hafrand



Hochabsorbierende Polyurethan-Schaumstoffkompresse mit mikroadhäsiver TLC-Wundheilungsmatrix®, wasserfestem Polyurethan-Träger und Silikonhafrand • Anwendungsgebiete: Exsudierende akute Wunden (z. B. Hautabschürfungen, traumatische Wunden, postoperative Wunden, Verbrennungen 2. Grades) und exsudierende chronische Wunden (z. B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera) • Produktvorteile: Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten durch die TLC-Wundheilungsmatrix® für eine verbesserte Wundheilung, wirksames Exsudatmanagement und Schutz vor Mazeration, atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel, kann auch beim Duschen getragen werden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11096629	552832	6,5x10 cm	10 ST	97,88 €
10203106	550773	8x8 cm	10 ST	80,82 €
10203112	551018	8x8 cm	20 ST	161,64 €
10203129	550774	10x10 cm	10 ST	107,64 €
10203141	550776	10x10 cm	20 ST	215,28 €
11096664	551441	10x25 cm	10 ST	249,06 €
10203158	550775	12x12 cm	10 ST	172,12 €
10203164	552828	15x15 cm	10 ST	258,60 €
10203170	550778	15x20 cm	10 ST	311,64 €
10409032	512027	Spender 10x10 cm	50 ST	538,18 €
10203187	552800	Sacrum 20x20 cm	5 ST	260,86 €

UrgoTül Lite

Dünne Schaumstoffwundauflage



Dünne, absorbierende Polyurethan-Schaumstoffkompresse mit mikroadhäsiver TLC-Wundheilungsmatrix® und atmungsaktivem Vliesstoff-Träger aus Polyurethan • Anwendungsgebiete: - Schwach bis mäßig exsudierende akute Wunden mit empfindlicher Wundumgebung (z. B. Hautabschürfungen, traumatische Wunden, postoperative Wunden, Verbrennungen 2. Grades) und zur lokalen Akutbehandlung von tumorinduzierten Wunden in Verbindung mit ihrer spezifischen Therapie sowie schwach bis mäßig exsudierende chronische Wunden (z. B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera) • Produktvorteile: Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten durch die TLC-Wundheilungsmatrix® für eine verbesserte Wundheilung. Wirksames Exsudatmanagement und Schutz vor Mazeration. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10261799	551136	6x6 cm	5 ST	30,45 €
10261807	551138	10x12 cm	5 ST	62,38 €
10261813	511316	10x12 cm	20 ST	237,41 €
10261836	551144	15x20 cm	5 ST	148,59 €

UrgoTül Lite Border Gazewundverband mit Hafrand



Polyestergitter mit TLC-Wundheilungsmatrix®, dünner absorbierender Kompresse, atmungsaktivem Vliesstoff-Träger aus Polyurethan und hautverträglichem Hafrand Klebemasse: Polyacrylat-Kleber (mit hoher Hautverträglichkeit) • Anwendungsgebiete: Schwach exsudierende akute Wunden (z.B. Hautabschürfungen, traumatische Wunden, postoperative Wunden, Verbrennungen) und schwach exsudierende chronische Wunden (z.B. Unterschenkelulzera, Druckulzera) • Produktvorteile: Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten durch die TLC-Wundheilungsmatrix® für eine verbesserte Wundheilung - Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel - Hoher Tragekomfort



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07750307	503949	8x8 cm	10 ST	75,37 €
07750336	503951	6,5x10 cm	10 ST	61,68 €
07750365	503952	10x12 cm	10 ST	112,47 €
07750342	503953	10x20 cm	5 ST	115,46 €
07750359	503954	15x20 cm	5 ST	180,13 €
07750313	513950	Spender 8x8 cm	50 ST	327,32 €

Wundgaze/-tülle mit Kompresse und Silber

UrgoTül Ag Lite Border Antibakterieller Gazewundverband mit Hafrand



Polyestergitter mit TLC-Ag-Wundheilungsmatrix® (Ag = Silbersalz), dünner absorbierender Kompresse, atmungsaktivem Vliesstoff-Träger aus Polyurethan und hautverträglichem Hafrand Klebemasse: Polyacrylat-Kleber (mit hoher Hautverträglichkeit.) • Anwendungsgebiete: Schwach exsudierende Wunden mit dem Risiko oder Anzeichen einer lokalen Infektion: akute Wunden (z.B. Verbrennungen 2. Grades, Hautabschürfungen, Unfallverletzungen, chirurgische Wunden) und chronische Wunden (z.B. Unterschenkelulzera, Druckulzera)



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09607146	550136	6,5x10 cm	10 ST	110,01 €
09607117	550135	8x8 cm	10 ST	132,85 €
09607175	550137	10x12 cm	10 ST	195,30 €

Notizen

Wundreinigung / Debridement

Debrisoft®Pad

Ein fester Bestandteil des Wundmanagements



Debrisoft ist eine schnelle, effektive und schmerzarme Methode des Debridements, die schnell mit sichtbaren Ergebnissen überzeugt. Es ermöglicht eine zuverlässige Entfernung von Debris und Exsudat aus einer Wunde sowie Schuppen und Keratosen von der umliegenden Haut. Bereits neu eingewachsenes Granulationsgewebe und Epithelzellen werden geschont.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
13155158	34321	10x10 cm	5 ST	66,30 €
13155201	34323	13x20 cm	5 ST	104,88 €

Debrisoft®Lolly

Für das Debridement tiefer Wunden



Debrisoft Lolly wurde entwickelt für das Debridement tiefer Wunden – auch wenn diese chirurgisch-invasiven Ursprungs sind. Die Produktinnovation von L&R bietet Ihnen hohen Anwendungskomfort sowie exzellente Debridementergebnisse, selbst bei schwer zu erreichenden Lokalisationen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
13569569	33224	Lolly	5 ST	47,73 €

UrgoClean

Hydoreinigende Polyacrylatwundauflage



Hydoreinigende Polyacrylatwundauflage mit mikroadhäsiver TLC-Wundheilungsmatrix® • Anwendungsgebiete: Fibrinöse exsudierende akute und chronische Wunden (Tamponade: Tiefe oder zerklüftete fibrinöse akute und chronische Wunden) • Produktvorteile: Sichere Wundreinigung durch effektive Fibrinentfernung und Absorption von Wundexsudat. Verbesserte Wundheilung durch Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten (Tamponade ohne TLC-Wundheilungsmatrix®). Entfernung in einem Stück durch hohe Reißfestigkeit der Polyacrylatfasern. Hämostatische Eigenschaften. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08456260	506448	6x6 cm	10 ST	54,89 €
08456277	506449	10x12 cm	10 ST	180,65 €
08456283	506441	10x12 cm	20 ST	350,28 €
08456308	506450	15x20 cm	10 ST	391,91 €
Tamponade				
09763320	550203	2,5x40 cm	5 ST	107,50 €
08456254	506432	5x40 cm	5 ST	141,19 €

LIGASANO® Wundputzer®

für das mechanische Débridement



Das Débridement ist ein zentraler Bestandteil der Wundversorgung. Die sterilen LIGASANO® Wundverbände mit der Zusatzbezeichnung „Wundputzer“ sind nur zum kurzzeitigen Verbleib auf oder in der Wunde bestimmt, um schnell zu einer „sauberen“ Wunde zu kommen, eine der Voraussetzungen für die Wundheilung. Je nach Art und Menge der Beläge haben Sie drei verschiedene Wundputzer® zur Auswahl, besonders sinnvoll kann eine Kombination sein. LIGASANO® weiß bewirkt auch als Wundverband eine mechanische Wundreinigung, hartnäckige Beläge können mit LIGASANO® grün und/oder orange jedoch besser und vor allem schneller gelöst werden. Die LIGASANO® Wundputzer® führen sowohl mit der Drehtechnik (Drehbewegung um 180°) als auch mit der Wischtechnik (Auswischen in nur eine Richtung) zu einem optimalen Reinigungsergebnis.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Wundputzer® medium: Entfernt relativ zähe, feste und/oder nekrotische Beläge, kann viel Detritus aufnehmen.				
17252071	36814-010	2x5x5 cm	10 ST	60,90 €
17252088	36814-015	Spender 2x5x5 cm	15 ST	91,30 €
17252094	36814-030	2x5x5 cm	30 ST	143,60 €
Wundputzer® intensiv: Entfernt sehr hartnäckige, zähe, feste und/oder nekrotische Beläge, kann sehr viel Detritus aufnehmen.				
17251841	16814-010	2x5x5 cm	10 ST	60,90 €
17251858	16814-015	Spender 2x5x5 cm	15 ST	91,30 €
17251864	16814-030	2x5x5 cm	30 ST	143,60 €
17251870	16815-010	0,6x5x15 cm	10 ST	58,00 €

Wundreinigung / Debridement mit Silber

UrgoClean Ag

Vlieskomresse aus antimikrobiellen und hydrosorbierenden Polyacrylatfasern mit mikroadhäsiver TLC-Ag



Vlieskomresse aus antimikrobiellen und hydrosorbierenden Polyacrylatfasern mit mikroadhäsiver TLC-Ag-Wundheilungsmatrix® (Ag = Silbersalz) • Starke und anhaltende antimikrobielle Wirksamkeit gegen ein breites Keimspektrum (gramnegative und grampositive Bakterien), u.a. Staphylococcus aureus, MRSA, Streptococcus pyogenes, Pseudomonas aeruginosa. • Absorption und Einschließen von fibrinösen Belägen • Reduktion der Bakterienpopulation eines Biofilms innerhalb von 24 Stunden (getestet in-vitro bei S. aureus und P. aeruginosa). • Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel • Tragedauer 1 bis 2 Tage • Die maximale Behandlungsdauer mit UrgoClean Ag beträgt einen Monat. Anwendungsgebiete: Exsudierende chronische Wunden (Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera) und akute Wunden (Verbrennungen, traumatische Wunden, postoperative Wunden) mit dem Risiko oder Anzeichen einer lokalen Infektion



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11370007	551558	6x6 cm	10 ST	85,29 €
11370013	551559	10x12 cm	10 ST	285,67 €
11370036	552096	10x12 cm	20 ST	554,17 €
11370059	551561	15x20 cm	5 ST	398,91 €
11370042	551587	15x15 cm	5 ST	295,80 €

Proteasen - Kollagen - TLC-NOSF-Matrix

PROMOGRAN®

Wundausgleichende, Protease-Modulierende Matrix



PROMOGRAN® Matrix ist angezeigt für die Behandlung aller sekundär heilenden Wunden, die frei von nekrotischem Gewebe sind, darunter: • Diabetische Ulzera • Venöse Ulzera • Druckgeschwüre • Ulzera mit verschiedenen vaskulären Ursachen • Traumatische und chirurgische Wunden • PROMOGRAN® Matrix besitzt nachgewiesenermaßen blutstillende Eigenschaften. • PROMOGRAN® Matrix kann unter Kompressionstherapie eingesetzt werden. • PROMOGRAN® ist eine sterile, gefriergetrocknete Matrix aus 55% Kollagen und 45% ORC (oxidierte regenerierte Cellulose). • PROMOGRAN® unterstützt die Herstellung eines optimalen feuchten Wundmilieus. • PROMOGRAN® sorgt dafür, dass: Wunden mit Heilungsverzögerung • Schneller • Kosteneffektiver • Und mit weniger Schmerzen behandelt werden. Bei Vorliegen von Exsudat bildet die Protease-modulierende Matrix von PROMOGRAN® ein weiches, anpassbares, biologisch abbaubares Gel. Dieses ermöglicht den Kontakt zu allen Bereichen der Wunde.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, einzeln eingeschiegelt Tamponade				
02063950	M770285	28 qcm	5 ST	82,80 €
01532354	M772028DE	28 qcm	10 ST	144,80 €
02063944	M771235	123 qcm	5 ST	210,45 €
01532360	M772123DE	123 qcm	10 ST	382,10 €

PROMOGRAN PRISMA®

Wundausgleichende, Protease-Modulierende Matrix mit Silber



• PROMOGRAN PRISMA® ist eine sterile, gefriergetrocknete Matrix aus Kollagen, ORC (oxidierte regenerierte Cellulose) und Silber. • Hergestellt aus einer Matrix aus 55% Kollagen, 44% ORC (oxidierte regenerierte Cellulose) und 1% Silber-ORC. • Entwickelt, um den Heilungsprozess anstoßen und die Wunde vor Infektion zu schützen. Bei Vorliegen von Exsudat bildet die PROMOGRAN PRISMA® Matrix ein weiches, anpassbares, biologisch abbaubares Gel. Dieses ermöglicht den Kontakt zu allen Bereichen der Wunde. Mit PROMOGRAN PRISMA®: • Schließen schwerheilende Wunden schneller • Und können kostengünstig behandelt werden • Während Sie vor Infektionen geschützt bleiben.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, einzeln eingeschiegelt Tamponade				
03136668	PS2028DE	28 qcm	10 ST	170,60 €
03136674	PS2123	123 qcm	10 ST	430,70 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Suprasorb® C Kollagen-Wundverband



Suprasorb C ist ein nativer, resorbierbarer Kollagenschwamm, der die Heilung aktiv beschleunigt. Durch sein offenporiges, reines Kollagen entfaltet es seine natürliche Kraft: Im Kontakt mit dem Wundexsudat bildet Suprasorb C ein Gel und nimmt mit der Wundflüssigkeit schnell und effizient zum Beispiel auch wundheilungshemmende Faktoren auf. Außerdem unterstützt Suprasorb C die physikalische Blutstillung in der Wunde. In jeder Phase des Wundheilungsprozesses bringt Suprasorb C die Wunde ins Gleichgewicht: Wundheilungshemmende Faktoren, wie zum Beispiel Proteasen, Radikale und Zytokine, werden gebunden und wundheilungsfördernde Wachstumsfaktoren geschützt. Die Einwanderung von Fibroblasten zur Bildung von Granulationsgewebe wird stimuliert und die Neubildung von epidermalen Zellen wird gefördert. Der 3-Phasen-Effekt von Suprasorb C bietet Therapiesicherheit: In der Exsudationsphase durch die Reinigung der Wunde und Optimierung des Wundmilieus, in der Granulationsphase durch die Stimulation des Granulationsgewebes und in der Epithelisierungsphase durch die Beschleunigung der Reepithelisierung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00433130	20481	4x6x0,8 cm	5 ST	132,29 €
00433147	20482	6x8x0,8 cm	5 ST	244,72 €
00433153	20483	8x12x0,8 cm	5 ST	276,32 €

Cutimed® Epiona Kollagen



Cutimed® Epiona® besteht zu 90% aus einem nativem Kollagen, d.h. es besitzt einen nahezu identischen strukturellen Aufbau wie die menschliche Dermis, und zu 10% aus Kalziumalginat. Der Heilungsprozess chronischer und stagnierender Wunden (Problemwunden) wird durch den Wundverband aktiviert und gefördert („Kick-Start“). Die Bildung von Granulationsgewebe wird beschleunigt und gleichzeitig wird die Neubildung von epidermalen Zellen unterstützt. Die Perforation des Verbandes sorgt für ein schnelles Weiterleiten von überschüssigem Exsudat in den Sekundärverband und gewährleistet gleichzeitig eine einfache Handhabung. Auch bei vorheriger Befeuchtung des Wundverbandes ist eine hohe Stabilität gegeben. Die Perforation sorgt zudem für eine hohe Anschließbarkeit des Wundverbandes an den Wundgrund.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11190819	7322801	10x10 cm	12 ST	760,62 €
11190802	7322800	5x5 cm	12 ST	308,03 €

UrgoStart plus Kompresse

Wundauflage aus polyabsorbierenden Fasern



Wundauflage aus polyabsorbierenden Polyacrylatfasern mit mikroadhäsiver TLC-NOSF- Wundheilungsmatrix® • Anwendungsgebiete: In allen Heilungsphasen von der Reinigungsphase bis zur Abheilung bei exsudierenden chronischen Wunden wie z.B. Unterschenkelulzera, Diabetischen Fußulzera und Druckulzera. • Produktvorteile: Beschleunigt die Wundheilung. Reinigt die Wunde von fibrinösen Belägen und neutralisiert überschüssige Proteasen in allen Heilungsphasen. Verhindert die fortschreitende Chronifizierung. Wirksames Exsudatmanagement und Schutz vor Mazeration. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandswechsel.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12596110	550946	6x6 cm	10 ST	112,80 €
12596127	552011	6x6 cm	20 ST	217,23 €
12596156	550948	10x12 cm	10 ST	176,41 €
12596162	552012	10x12 cm	20 ST	343,28 €
12596179	552251	15x15 cm	10 ST	441,01 €
12596185	550949	15x20 cm	10 ST	448,89 €

UrgoStart

Schaumstoffwundauflage



Absorbierende Polyurethan-Schaumstoffkomresse mit mikroadhäsiver TLC-NOSF Wundheilungsmatrix® • Anwendungsgebiete: Exsudierende chronische Wunden (z. B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera) • Produktvorteile: Beschleunigt die Wundheilung. Verhindert die fortschreitende Chronifizierung. Verbesserte Wundheilung durch Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten. Wirksames Exsudatmanagement und Schutz vor Mazeration. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07750247	506467	6x6 cm	10 ST	132,92 €
09942353	550258	6x6 cm	20 ST	255,15 €
07750253	506468	10x12 cm	10 ST	207,97 €
07750276	506469	10x12 cm	20 ST	407,60 €
07750282	506470	15x20 cm	5 ST	221,36 €
Heel				
07750299	506471	12x19 cm	5 ST	230,72 €

UrgoStart Border

Schaumstoffwundverband mit Haftrand



Hochabsorbierende Polyurethan-Schaumstoffkomresse mit mikroadhäsiver TLC-NOSF-Wundheilungsmatrix® und wasserfestem Polyurethan-Träger mit Silikonhaftrand. • Anwendungsgebiete: Exsudierende chronische Wunden (z.B. Unterschenkelulzera, Druckulzera, Diabetische Fußulzera)

• Produktvorteile: Beschleunigt die Wundheilung - Verhindert die fortschreitende Chronifizierung. Verbesserte Wundheilung durch Stimulation der Proliferation lokaler Fibroblasten. Wirksames Exsudatmanagement und Schutz vor Mazeration. Kann auch beim Duschen getragen werden. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10180960	550732	8x8 cm	10 ST	141,19 €
10180977	551015	8x8 cm	20 ST	273,36 €
11000859	552822	10x10 cm	10 ST	181,46 €
11000865	551451	10x10 cm	20 ST	359,24 €
10180983	550734	12x12 cm	10 ST	223,98 €
10181008	550735	12x12 cm	20 ST	443,75 €
10181014	550736	15x15 cm	10 ST	343,77 €
10181020	550737	15x20 cm	10 ST	458,36 €
Sacrum				
10181037	552873	20x20 cm	5 ST	324,00 €

UrgoStart plus Border

Wundverband aus polyabsorbierenden Fasern mit Haftrand



Wundverband aus polyabsorbierenden Polyacrylatfasern mit mikroadhäsiver TLC-NOSF Wundheilungsmatrix®, hochabsorbierendem Vlies und wasserfestem Träger mit Silikonhaftrand • Anwendungsgebiete: In allen Heilungsphasen von der Reinigungsphase bis zur Abheilung bei exsudierenden

chronischen Wunden wie z.B. Unterschenkelulzera, Diabetischen Fußulzera und Druckulzera. • Produktvorteile: Beschleunigt die Wundheilung. Reinigt die Wunde von fibrinösen Belägen und neutralisiert überschüssige Proteasen in allen Heilungsphasen. Verhindert die fortschreitende Chronifizierung. Wirksames Exsudatmanagement und Schutz vor Mazeration. Atraumatischer und schmerzfreier Verbandwechsel.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12898880	552275	8x8 cm	10 ST	141,66 €
12898897	552276	8x8 cm	20 ST	271,92 €
12898905	552277	10x10 cm	10 ST	179,69 €
12898911	552278	10x10 cm	20 ST	350,70 €
12898928	552281	12x12 cm	10 ST	221,65 €
12898934	552282	12x12 cm	20 ST	434,39 €
12898940	552283	15x15 cm	10 ST	344,88 €
12898957	552284	15x20 cm	10 ST	455,01 €
Sacrum				
12898963	552285	20x20 cm	5 ST	317,57 €

Wundspüllösungen / Wundreinigungsgel

octenilin®

Wundgel

schülke -†

Befeuchtet und reinigt Wunden effektiv • löst Wundbeläge, nekrotisches Gewebe und Biofilm • unterstützt den natürlichen Wundheilungsprozess durch ein ideales Wundheilungsmilieu • schmerzfreie, besonders verträgliche Anwendung • octenilin® Wundgel ist verordnungs- und erstattungsfähig • mit Octenidin, das als Konservierungsstoff Keime in dem Gel inaktiviert und damit eine Schutzbarriere vor eindringenden Keimen aufbaut • konservierende Befeuchtung von Verbänden & Wundauflagen • zur Versorgung großflächiger, thermisch verursachter Wunden (Verbrennungswunden) • steril • 6 Wochen Haltbarkeit nach Anbruch des 20 ml Gebindes, 8 Wochen Haltbarkeit nach Anbruch des 250 ml Gebindes • Verschreibungsfrei, in Apotheken erhältlich



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03962828	121602	20 ml	1 ST	8,81 €
11314285	121616	250 ml	1 ST	95,96 €

octenilin®

Wundspüllösung

schülke -†

• schnelle und effektive Wundreinigung • zur Entfernung von Wundbelägen aus nekrotischem Gewebe, Biofilm und Fibrinbelägen • auch für schwer zugängliche Oberflächen, etwa bei Fissuren und Wundtaschen • für das Befeuchten und Feuchthalten der Wunde • für die konservierende Befeuchtung von Verbänden und Wundauflagen • für die Reinigung von Eintrittspforten für PEG-/PEJ-Sonden oder Drainageschläuche • zur sanften Ablösung von schwer löslichen, verkrusteten Verbänden / Wundauflagen • zum kombinierten Einsatz in der Unterdrucktherapie (V.A.C.Ult, KCI) • besonders haut- und gewebeverträglich • für alle Wundsituationen einsetzbar • für den wiederholten und langfristigen Gebrauch • steril • Verschreibungsfrei, in Apotheken erhältlich



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
5747123	121701	350 ml	1 ST	12,40 €

Prontosan® Wundspüllösung

Wundspüllösung für akute und chronische Wunden



Sterile, gebrauchsfertige Lösung für die Reinigung, Spülung und Befeuchtung von akuten, chronischen und infizierten Hautwunden sowie Verbrennungen 1. und 2. Grades • Lösen von Wundbelägen (Nekrosen, Fibrin, Biofilm) • Intraoperative Reinigung und Spülung von Wunden • Instillation in Kombination mit der V.A.C. Ultra • Lösen verkrusteter Wundauflagen und Verbände vor deren Entfernen • Verhindert Bildung von Biofilm • Schaffung eines heilungsfördernden Milieus • Für wiederholten und langfristigen Gebrauch • Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02850062	400403	1 ST	350 ml	12,57 €
09003678	400446	1 ST	1000 ml	34,95 €
09513652	400487	24 ST	40 ml	85,32 €

Prontosan® Wound Spray

Reinigung und Befeuchtung von oberflächlichen akuten und chronischen Wunden und Verbrennungen



Gebrauchsfertige Lösung • zur Reinigung, Spülung und Befeuchtung von oberflächlichen akuten und chronischen Wunden sowie oberflächlichen Verbrennungen • zum Befeuchten von Wundauflagen und beim Bandwechsel zum Lösen verkrusteter Verbände oder Wundauflagen • zur Reinigung der Eintrittspforten von transurethralen und suprapubischen urologischen Kathetern, PEG-/PEJ-Sonden sowie peristomalen Hautbereichen • Prontosan® Wound Spray wird großflächig auf die gesamte Wunde und das Wundumfeld aufgesprüht. Diese rein physikalische Reinigung der Wunde unterstützt die schnelle Heilung und reduziert somit die Narbenbildung • verhindert die Bildung von Biofilm • löst verkrustete Wundauflagen und Verbände vor deren Entfernen • Das Spray ist schmerzarm anwendbar • zeigt eine gute Verträglichkeit mit Katheter- und Sondenmaterialien • Haltbarkeit nach Anbruch 12 Monate



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09447292	400565	75 ml	1 ST	5,56 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Prontosan® Wound Gel X
Hydrogel zur Reinigung und Befeuchtung von akuten und chronischen Wunden und Verbrennungen



Hydrogel für die Reinigung, Befeuchtung und Dekontamination von akuten, chronischen und infizierten Hautwunden und Verbrennungen (Grad 1 bis 3), festere Konsistenz für die Applikation auf flächigen Wunden • Lösen von Wundbelägen (Nekrosen, Fibrin, Biofilm) • Verhinderung der Bildung von Wundbelägen • Gutes Haftungsverhalten auf flächigen Wunden (inkl. schwergradigen Verbrennungen) • Schmerzarme Anwendung • Schaffung eines heilungsfördernden Milieus • Für wiederholten und langfristigen Gebrauch • Haltbarkeit bis 8 Wochen nach Anbruch • Als Hydrogel durch die GKV erstattungsfähig



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09706693	400517	50 g	1 ST	28,38 €
06464893	400508	250 g	3 ST	124,18 €

Prontosan® Wound Gel
Dünnflüssiges Hydrogel mit Polihexanid und Betain



• Reinigt und befeuchtet akute und chronische Wunden sowie Verbrennungen Grad 1 und 2
• Geeignet für kleine, tiefe und zerklüftete Wunden • Durchdringt den Biofilm dank des Tensids Betain • Löst den Wundbelag • Verhindert die Biofilm-Neubildung • Fördert und beschleunigt die Wundheilung • Hohe Zell- und Gewebeerträglichkeit • Absorbiert den Wundgeruch • Verbleibt auf der Wunde bis zum nächsten Verbandwechsel • Schmerzfreie Anwendung • Für den wiederholten, langfristigen Gebrauch
• 8 Wochen nach Anbruch haltbar



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02855349	f400505	30 ml	1 ST	18,42 €

Prontoderm® C
Gebrauchsfertige Lösung zur antimikrobiellen Reinigung



Gebrauchsfertige Lösung zur antimikrobiellen Reinigung • Eintrittspforten urologischer Katheter, PEG/PEJ- Sonden, peristomale Bereiche • verwendbar mit allen handelsüblichen transurethralen und suprapubischen Kathetern „Leave-on“ Produkt, muss nicht wieder abgewaschen werden • für die wiederholte Anwendung • sehr gute Haut- und Schleimhautverträglichkeit • kein Brennen nach der Applikation • Einwirkdauer mindestens 1 Minute • Haltbarkeit nach Anbruch 8 Wochen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
12442074	400195	75 ml	1 ST	3,80 €
04398229	400102	500 ml	1 ST	9,72 €

Granudacyn
Wundspüllösung oder Wundgel



Granudacyn® Wundspüllösung ist eine mit hypochloriger Säure konservierte Wundspüllösung zur Reinigung, Befeuchtung und Spülung von akuten, chronischen und kontaminierten Wunden sowie Verbrennungen 1. und 2. Grades. Zudem hilft es, unangenehme Wundgerüche schnell zu beseitigen.

Granudacyn® Wundgel ist ein stabilisiertes, hydroaktives, amorphes Gel zur Rehydrierung von nekrotischen und fibrinösem Gewebe. Es unterstützt die Wundreinigung und erzeugt ein physiologisches Wundmilieu, das die Heilung unterstützt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Granudacyn® Wundspüllösung				
15232615	360150	50 ml	1 ST	7,50 €
11865140	360100	250 ml	1 ST	9,80 €
11865163	360101	500ml	1 ST	16,00 €
Granudacyn® Wundgel				
11865269	360107	50g	1 ST	34,61 €
11865281	360108	100g	1 ST	49,03 €

Allrinse®
Konservierte Wundspüllösung



Allrinse ist eine alkoholfreie Lösung zur effektiven Reinigung, Dekontamination und Befeuchtung von chronischen und akuten Wunden. • Lösen und Aufbrechen von Belägen und Biofilm • Löst Verkrustungen und anhaftende Verbände • Durch: Besonders gut verträgliche Tensidkombination in effektiver Konzentration • Unterstützung eines optimalen Wundheilungsmilieus • Führt zur Überwindung der chronisch-stagnativen Heilungsphase • Durch: Säuren pH-Wert mit einem zur Stabilisierung enthaltenen Zink-Eisen-Komplex • vermindert die Keimbelastung • Effektive Dekontamination von belegten und kontaminierten Wunden (z. B. MRSA) • Durch: Säuren pH-Wert und PHMB



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Wundspüllösung				
17438189	4790	350 ml	1 ST	10,20 €
Wundspray				
17438195	4792	75 ml	1 ST	4,50 €
Wundreinigungstuch 6 ml				
17438203	4794	Tuch 6 ml	12 ST	14,90 €

Antiseptische Wundspüllösungen

octenisept®
Wund-Desinfektion



octenisept® Wund-Desinfektion ist ein Antiseptikum zur wiederholten, zeitlich begrenzten unterstützenden antiseptischen Wundbehandlung. Farbloses, sehr verträgliches Spray zur Desinfektion und Nachreinigung von Schnitt-, Kratz- und Schwürfwunden sowie offenen Blasen - schnell und einfach in der Anwendung! • schützt vor Wundinfektionen • fördert die Wundheilung • schmerzfreie Anwendung • sehr gut auch für Kinder und Säuglinge geeignet • marktführendes Wund- und Schleimhautantiseptikum im Krankenhausbereich • Verschreibungsfrei, in Apotheken erhältlich



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
7463832	121418	50 ml Sprühflasche	1 ST	5,66 €

Notizen

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Alginategel

Flaminal® Enzym Alginogel®



Flaminal® ist ein Produkt der neuen Wirkstoffklasse Enzym Alginogel®. Es ist für alle Wundarten und Wundheilungsphasen einsetzbar. Die Wahl des Sekundärverbands richtet sich nach der Menge des Exsudats. Empfohlen wird ein entsprechender hydroaktiver Verband.



Flaminal® Hydro enthält 3,5% Alginat und wird bei schwach bis mäßig exsudierenden Wunden angewendet.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09886318	1031	25g	1 ST	41,26 €
09886324	1032	40g	1 ST	57,40 €
08842885	1010	500g	1 ST	293,42 €



Flaminal® Forte enthält 5,5% Alginat und wird bei stark exsudierenden Wunden angewendet.

PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09886330	1033	25g	1 ST	41,26 €
09886347	1034	40g	1 ST	57,40 €
08842922	1016	500g	1 ST	293,42 €

Alginategel

- Silberalginat aus der Tube -

Askina® Calgitrol®

Das Silberalginat aus der Tube



Weiches und homogenes Silber-Alginat, das sich gut an das Wundbett anpasst und wirksam gegen ein breites mikrobielles Spektrum ist • 100 % ionisches Silber ist wirksam gegen ein breites mikrobielles Spektrum • Ist gebrauchsfertig und muss nicht erst durch Befeuchtung aktiviert werden • Kontrollierte Silberionen-Abgabe für eine langanhaltende antimikrobielle Wirkung • Erhält ein feuchtes Wundmilieu aufrecht • Durch Spülen mit Prontosan® einfach aus der Wunde zu entfernen • Indikationen: Diabetisches Fußulcus, Dekubitus (Grad 2 – 4), Ulcus cruris venosum und arteriosum, Verbrennungen bis Grad 2, Hautspendeareale, traumatische Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09711530	6241505	15g	5 ST	60,27 €
09711547	6241510	15g	10 ST	116,86 €

Notizen

Wundverbandpflaster mit Saugkissen

Cosmopor® Steril

Selbstklebender Wundverband



Der Wundverband mit dem Micro-Netz gegen Verkleben Selbstklebender Wundverband aus weichem Trägervlies und zentralem Wundkissen; die Wundkontaktschicht aus einem feinmaschigen Polyethylen-Netz verhindert ein Verkleben mit der Wunde; rasche Sekretableitung durch Drainageeffekt des Micro-Netzes; gute Saugkraft und Polsterwirkung; hautfreundlich durch hypoallergenen Polyacrylatkleber. Für die postoperative Wundversorgung, aber auch zur sterilen Versorgung von Bagatellverletzungen, z. B. im Rahmen der Ersten Hilfe; bei Patienten mit besonders sensibler Haut.



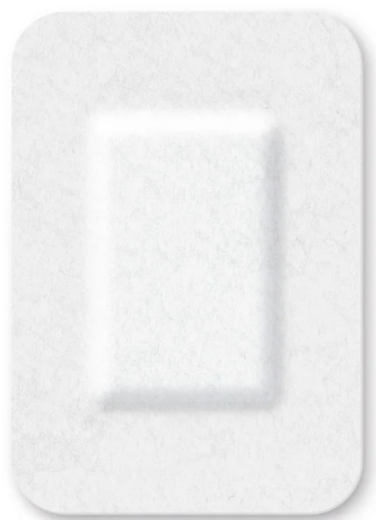
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10324784	9010920	6x10 cm	5 ST	3,05 €
10324815	9010930	8x15 cm	5 ST	5,70 €
10324821	9010940	10x20 cm	5 ST	7,50 €
04960553	900833	5x7,2 cm	10 ST	5,18 €
04302005	900800	5x7,2 cm	50 ST	25,35 €
04302011	900802	6x10 cm	25 ST	29,21 €
04302028	900804	6x15 cm	25 ST	32,22 €
04302034	900806	8x10 cm	25 ST	32,91 €
04302040	900808	8x15 cm	25 ST	43,39 €
04302057	900810	8x20 cm	25 ST	49,47 €
10102150	900820	10x10 cm	25 ST	34,25 €
10102167	900823	15x15 cm	25 ST	57,77 €
04302063	900812	10x20 cm	25 ST	52,77 €
04302086	900814	10x25 cm	25 ST	70,49 €
04302092	900816	10x35 cm	25 ST	104,59 €

Cosmopor® silicone

Steriler Wundschnellverband mit Silikon-Haftschticht



Cosmopor® silicone ist ein steriler Wundschnellverband, der sich dank einer hautfreundlichen perforierten Silikon-Haftschticht sanft entfernen lässt. Er verklebt nicht mit der Wunde oder chirurgischen Nähten, bietet aber trotzdem starken Halt. Der Wundschnellverband ist anschmiegsam und polsternd, atmungsaktiv und zugleich wasserabweisend. Außerdem verfügt Cosmopor® silicone über ein hohes Saugvermögen und eine hohe Retentionsleistung. Das Viskose-Wundkissen nimmt Wundsekret auf und leitet es zu den Superabsorberfasern weiter. Dort wird das Exsudat dauerhaft eingeschlossen, sodass es nicht mehr in die Wunde zurückgelangen kann. Der Wundschnellverband ermöglicht damit eine schonende Versorgung von Haut mit hohen Ansprüchen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17417810	9011110	5x7,2 cm	5 ST	3,42 €
17417750	9011060	5x7,2 cm	10 ST	14,98 €
17417690	9011010	5x7,2 cm	25 ST	36,63 €
17417684	9011000	5x7,2 cm	50 ST	71,28 €
17417827	9011120	8x10 cm	5 ST	7,25 €
17417767	9011070	8x10 cm	10 ST	37,84 €
17417715	9011020	8x10 cm	25 ST	85,91 €
17417833	9011130	8x15 cm	5 ST	10,50 €
17417773	9011080	8x15 cm	10 ST	51,52 €
17417721	9011030	8x15 cm	25 ST	119,13 €
17417796	9011090	10x20 cm	10 ST	81,62 €
17417738	9011040	10x20 cm	25 ST	187,55 €
17417862	9011150	10x35 cm	5 ST	69,30 €
17417804	9011100	10x35 cm	10 ST	127,05 €

Cosmopor® advance

Der besonders saugfähige Rundumschutz für akute und postoperative Wunden.



Selbstklebender Wundverband aus weichem Trägervlies und zentralem Wundkissen mit DryBarrier® Technologie; die Wundkontaktschicht aus einem feinmaschigen Polyethylen-Netz verhindert ein Verkleben mit der Wunde, eine Transferschicht leitet das Exsudat in die Absorptionsschicht und wird dort dauerhaft gespeichert, um Rücknässung zu vermeiden; sehr gute Saugkapazität und hoch speicherfähig, mit zusätzlichem Polstereffekt; hautfreundlich durch hypoallergenen, synthetischen Kleber.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03546509	901010	5x7,2 cm	25 ST	15,93 €
03546515	901011	6x10 cm	25 ST	37,08 €
03546538	901013	8x10 cm	25 ST	39,75 €
03546544	901014	8x15 cm	25 ST	52,08 €
03546550	901015	10x20 cm	25 ST	63,66 €
03546478	901016	10x25 cm	10 ST	34,15 €
03546484	901017	10x35 cm	10 ST	49,75 €
03546490	901018	5x7,2 cm	10 ST	6,64 €

Curapor®

Chirurgischer Wundverband, steril



Curapor ist ein chirurgischer Wundverband aus Vlies, der einzeln steril verpackt ist. Produktzusammensetzung: Trägervlies: weiß, 100 % Polyester; hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei). Wundkissen: Saugschicht aus Viskose/Polyester, Polyester-/Polyethylen-Wundkontaktschicht.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10757069	32890	5x7 cm	100 ST	55,76 €
10757170	32897	5x7 cm	50 ST	27,96 €
10756905	32902	5x7 cm	5 ST	3,03 €
10757075	32891	8x10 cm	50 ST	73,04 €
10757052	32903	8x10 cm	5 ST	7,59 €
10757081	32892	10x15 cm	50 ST	106,33 €
10757141	32894	10x25 cm	50 ST	160,60 €
10757158	32895	10x30 cm	50 ST	217,00 €
10757106	32893	10x20 cm	50 ST	122,26 €
10757164	32896	10x34 cm	50 ST	221,34 €

Curapor® Transparent

Transparenter Wundverband, steril



Beim transparenten Wundverband Curapor handelt es sich um einen chirurgischen Wundverband aus wasserdichter und atmungsaktiver Folie. Curapor transparenter Wundverband steril eignet sich auch als Abdeckung beim Duschen und Schwimmen. Produktzusammensetzung Trägerfolie: 100 % Polyurethan; hautfreundlicher Polyacrylatklebstoff (kolophonium- und kolophoniumderivatfrei). Wundkissen: Saugschicht aus Viskose/Polyester, Polyester/Polyethylen-Wundkontaktschicht.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02913124	13099	5x7 cm	5 ST	4,31 €
02913733	13101	5x7 cm	50 ST	45,52 €
02913555	13100	8x10 cm	5 ST	8,55 €
02913756	13102	8x10 cm	25 ST	43,90 €
02914098	13103	10x15 cm	25 ST	50,51 €
02914170	13104	10x20 cm	25 ST	63,44 €
02914187	13105	10x25 cm	25 ST	80,01 €

CUTIPLAST METERWARE

Vliesstoffverband

Smith+Nephew

Anschmiegsamer Vliesstoffverband mit hoher Aufnahmefähigkeit zur Versorgung kleiner postoperativer und akuter Wunden – unsteril. • Weich und anschmiegsam • Sicherer Halt auch an schwierigen Körperstellen • Wundauflage mit Verklebungsschutz für schmerzarmen Verbandwechsel • Hohe Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit • Individuell zuschneidbar • Hautfreundlicher Polyacrylat-Kleber



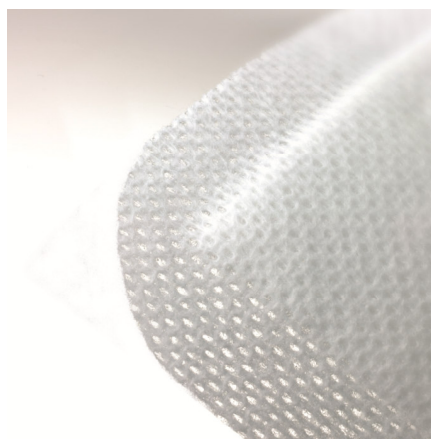
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
<i>unsteril</i>				
02033015	66001464	4 cmx5 m	1 ST	17,92 €
02033021	66001466	6 cmx5 m	1 ST	24,00 €
02033038	66001468	8 cmx5 m	1 ST	29,08 €

CUTIPLAST™ PLUS STERIL

Vliesstoffverband

Smith+Nephew

Polsternder, anschmiegsamer Vliesstoffverband mit hoher Aufnahmefähigkeit zur Versorgung postoperativer oder akuter Wunden – steril. • Weich und anschmiegsam • Sicherer Halt auch an schwierigen Körperstellen • Wundauflage mit Verklebungsschutz für schmerzarmen Verbandwechsel • Hohe Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit • Hautfreundlicher Polyacrylat-Kleber • Abgerundete Ecken vermeiden Aufrollen des Verbandes



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09732638	66801166	5x7 cm	5 ST	4,74 €
09732561	66801160	5x7 cm	110 ST	91,26 €
09732644	66801167	7,8x10 cm	5 ST	11,42 €
09732578	66801161	7,8x10 cm	55 ST	113,28 €
10325430	66801599	7,8x15 cm	5 ST	14,65 €
09732590	66801162	7,8x15 cm	55 ST	149,96 €
10325447	66801600	10x19,8 cm	5 ST	19,12 €
09732609	66801163	10x19,8 cm	55 ST	195,00 €
10325482	66801601	10x24,8 cm	5 ST	24,63 €
09732615	66801164	10x24,8 cm	55 ST	251,85 €
09732621	66801165	10x29,8 cm	55 ST	341,87 €

Askina® Soft steril

hautfreundlicher Vliesstoffwundverband

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Gebrauchsfertiger, hautfreundlicher Vliesstoffwundverband für die postoperative Primär- und Folgeversorgung sezernierender Wunden nach Unfallverletzungen, chirurgischen Eingriffen oder einfach als sanfte Wundabdeckung. Eigenschaften: • Für alle Formen der postoperativen, stationären und ambulanten Wundversorgung • Neuartiges Wundpad mit microfeinem Gitternetz. Die saugfähige, nichthaftende Wundauflage garantiert eine hohe Polsterwirkung und ungestörte Wundheilung • Kein Verkleben mit der Wunde durch das hydrophobe, microfeine Netz • Besonders hautfreundlich durch hypoallergenen Polyacrylatkleber • Elastischer Wundverband mit atmungsaktivem Vliesstoff • Weiches, anschmiegsames Vliesmaterial, daher besonders gut anmodellierbar • Abgerundete Ecken, dadurch kein lästiges Aufrollen des Verbandes



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08711137	9086480	5x7,5 cm	50 ST	33,23 €
06645896	9086501	5x9 cm	50 ST	37,17 €
06645904	9086510	9x10 cm	50 ST	80,55 €
06645910	9086528	9x15 cm	40 ST	87,85 €
06645927	9086536	9x20 cm	30 ST	77,77 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Askina® Soft unsteril

Hypoallergener Wundverband mit atmungsaktivem, elastischen Vliesträgermaterial



Hypoallergener Wundverband mit atmungsaktivem, elastischen Vliesträgermaterial. Eigenschaften: • Für alle Arten der sanften Wundabdeckung, bei denen steriles Verbandmaterial nicht erforderlich ist • Lange Verweildauer auf der Wunde durch hohe Saugkraft der Wundauflage • Keine Hautirritationen durch hautfreundlichen Polyacrylatkleber • Wirtschaftliche Anwendung durch individuelles Zuschneiden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07412094	9086013	6 cmx1 m	1 ST	3,25 €
07412125	9086048	6 cmx5 m	1 ST	18,46 €

Askina® Fix

Hypoallergenes Fixiervlies



Selbstklebendes, weißes Fixiervlies auf der Rolle zum individuellen Zuschneiden. Eigenschaften: • Selbstklebendes, atmungsaktives Vlies • Hohe Formadaption und Elastizität • Ohne Bewegungseinschränkung können Gelenke verbunden werden • Leichte Fixierung durch geteilte Schutzfolie • Fixierung von Wundauflagen, z.B. Askina® Pad, Askina® Carbosorb • Fixierung von Kathetern und Kanülen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07412289	9083014	5 cmx10 m	1 ST	16,85 €
07412295	9083022	10 cmx10 m	1 ST	29,04 €
07412303	9083030	15 cmx10 m	1 ST	40,41 €
07412326	9083049	20 cmx10 m	1 ST	52,60 €

Askina® Soft Clear

Transparenter Wundverband mit nicht haftender Wundpadauflage



Askina® Soft Clear ist ein steriler Wundverband mit einer transparenten Polyurethanfolie und einem hautfreundlichen Acrylatkleber. • Einfache Anwendbarkeit durch stabilisierende Polyesterfolie auf der wundabgewandten Seite • Die Wunde trocknet nicht aus • Atmungsaktiv, hohe Wasserdampfdurchlässigkeit • Das mikroporöse Gitternetz aus Polyester verhindert ein Verkleben mit der Wunde • Undurchlässigkeit für Flüssigkeiten und Bakterien von außen • Duschen und Baden ist möglich • Abgerundete Ecken verhindern ein Aufrollen des Verbandes • Sehr gute Hautverträglichkeit durch hypoallergenen Polyacrylatkleber



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
10413602	9086893	6x8 cm	50 ST	93,02 €
05014395	9086803	5x7,5 cm	50 ST	47,32 €
05014455	9086821	9x10 cm	50 ST	88,43 €
10413588	9086848	9x25 cm	30 ST	110,45 €

Mepilex® Border Post OP

Selbsthaftender, flexibler Komplettverband für chirurgische Wunden



Mepilex Border Post-Op ist ein selbsthaftender, flexibler Komplettverband für chirurgische Wunden zur Minimierung von Spannungsblasen. Die Safetac Technologie minimiert die Bildung von Spannungsblasen und sorgt dafür, dass der Verband gewechselt werden kann, ohne die Wunde oder die umgebende Haut zu traumatisieren oder den Patienten zusätzlichen Schmerzen auszusetzen. • Minimierung von Spannungsblasen • Minimierung von Trauma und Schmerz beim Verbandwechsel • Für chirurgische Wunden optimiertes Exsudatmanagement • Hohe Flexibilität und hervorragende Anpassung an Körperkonturen • Duschfest • Keine Rückstände, geringes Allergiepotezial



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11639113	496100	6x8 cm	10 ST	80,00 €
11639136	496200	9x10 cm	10 ST	101,00 €
11639142	496300	10x15 cm	10 ST	124,00 €
11639159	496405	10x20 cm	5 ST	91,00 €
11639165	496455	10x25 cm	5 ST	110,50 €
11639171	496605	10x30 cm	5 ST	124,02 €
11639188	496650	10x35 cm	5 ST	137,00 €

DermaPlast® Wundpflaster

Selbstklebender Wundverband



Zur optimalen Versorgung kleinerer Verletzungen. Hypoallergene Wundpflaster in verschiedenen Qualitäten, mit besonders saugfähigem Wundkissen, das nicht mit der Wunde verklebt, mit hautfreundlichem Kleber, gut haftend und atmungsaktiv.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
DermaPlast® classic				
Aus textilem Gewebe, wasserabweisend imprägniert; bei empfindlicher Haut				
03645861	535051	4 cmx5 m	1 ST	7,73 €
03645878	535061	6 cmx5 m	1 ST	9,68 €
03645884	535071	8 cmx5 m	1 ST	11,79 €
DermaPlast® SOFT				
Aus weichem, querelastischem Vliesstoff, für Patienten mit sensibler Haut.				
03645921	535351	4 cmx5 m	1 ST	11,92 €
03645938	535361	6 cmx5 m	1 ST	15,96 €
03645944	535371	8 cmx5 m	1 ST	19,15 €
Injektionspflaster				
Injektionspflaster aus weichem, hochelastischem Vliesstoff, mit hoher Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit, zur Versorgung der Einstichstelle nach Injektionen bei Patienten mit besonders sensibler Haut.				
03645950	535381	1,6x4 cm	250 ST	16,50 €
Strips				
03732703	535382	Ø22 mm	200 ST	13,77 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Hydrofilm® Plus

Der Transparentverband mit Wundauflage



Selbsthaftender, transparenter Wundverband mit gut saugender Wundauflage, die nicht mit der Wunde verklebt; mit keim- und wasserdichter, semipermeabler Polyurethan-Folie, deren Transparenz eine Beobachtung der Wundumgebung sowie die Sekretaufnahme des Wundkissens ermöglicht; mit hypoallergenem Kleber, ohne Wundirritation zu entfernen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
04605705	685770	5x7,2 cm	5 ST	4,11 €
04605711	685771	5x7,2 cm	50 ST	40,84 €
04609005	685772	9x10 cm	5 ST	7,00 €
04609063	685773	9x10 cm	50 ST	69,81 €
04609092	685774	9x15 cm	5 ST	8,12 €
04609117	685775	9x15 cm	25 ST	40,63 €
04609293	685776	10x12 cm	25 ST	39,29 €
04609407	685777	10x20 cm	5 ST	11,38 €
04610310	685778	10x20 cm	25 ST	53,93 €
04609413	685779	10x25 cm	25 ST	66,73 €
04610445	685780	10x30 cm	25 ST	88,44 €

Tegaderm™ 3M™ Film

Steriler Transparentverband



3M Tegaderm Film Transparentverbände sind atmungsaktiv, bieten eine gute Wasser dampfdurchlässigkeit und sind undurchlässig für Bakterien und Viren sowie Wasser und Körperflüssigkeiten. Die Transparenz des Polyurethan-Films ermöglicht eine ständige Wundbeobachtung ohne Störung der Wundruhe. 3M Tegaderm Film ist erhältlich in vielen Größen zur sicheren und vielseitigen Abdeckung und Fixierung. • Wasserdampfdurchlässig • sichere Barriere gegen Flüssigkeiten, Bakterien und Viren • Praktischer Applikationsrahmen für einfaches Anmodellieren • Sichtkontrolle von Haut und Wunden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
07194881	1622NP	4,4x4,4 cm	5 ST	8,43 €
02094790	1622W	4,4x4,4 cm	100 ST	155,82 €
07194898	1624NP	6x7 cm	5 ST	9,60 €
02097989	1624W	6x7 cm	100 ST	175,00 €
07194929	1626NP	10x12 cm	5 ST	19,80 €
02098411	1626W	10x12 cm	50 ST	192,50 €
02100361	1627	10x25 cm	20 ST	122,80 €
02100378	1628	15x20 cm	10 ST	75,90 €
02105542	1629	20x30 cm	10 ST	98,70 €
07194906	1630NP	10x11,5 cm oval	5 ST	19,80 €
02102880	1630W	10x11,5 cm oval	50 ST	193,00 €

Mepore® Pro

Wasserfester, selbstklebender Wundverband



Mepore Pro ist ein wasserfester Wundverband zum Abdecken und Schützen von leicht exsudierenden, akuten Wunden. Der Polyacrylatkleber auf Wasser-Emulsionsbasis gewährleistet eine schonende Anwendung sowie die sichere Fixierung. Mepore Pro kann bei einer Vielzahl von leicht exsudierender Wunden eingesetzt werden, wie z.B. Postoperative chirurgische Wunden, Schnittwunden, Hautabschürfungen



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00755371	670820	6x7 cm	60 ST	56,70 €
04656654	670920	9x10 cm	40 ST	67,20 €
04656683	671020	9x15 cm	40 ST	88,20 €
00755431	671120	9x20 cm	30 ST	75,60 €
00755454	671220	9x25 cm	30 ST	97,70 €
00755477	671320	9x30 cm	30 ST	132,30 €

Mepore®

Selbstklebender, absorbierender Wundverband



Mepore® ist ein Wundverband zum Abdecken und Schützen von leicht exsudierenden, akuten Wunden. Der Polyacrylatkleber auf Wasser-Emulsionsbasis gewährleistet eine schonende Anwendung sowie sichere Fixierung. Mepore lässt sich leicht applizieren, hat runde Ecken und eine Schutzschicht. Dank seiner guten absorbierenden Eigenschaften eignet sich Mepore für die Behandlung von schwach bis mittelstark exsudierenden Wunden, wie chirurgische Wunden, leichte Verbrennungen, Schnittwunden und Abschürfungen. • Gute Absorption und lösungsmittelfreier Kleber • Sanfte und sichere Fixierung, runde Ecken und Schutzschicht • Erhöhter Komfort und längere Tragedauer • Flexibles Gewebe, das sich gut den Körperkonturen anpasst



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril, einzeln eingeschleht				
12978780	672000	5x7 cm	60 ST	32,80 €
02839847	670700	7x8 cm	55 ST	40,50 €
12978797	672100	8x10 cm	50 ST	60,10 €
12978805	672200	8x15 cm	50 ST	92,90 €
03137403	671100	9x20 cm	30 ST	80,30 €
03137432	671200	9x25 cm	30 ST	95,10 €
03137455	671300	9x30 cm	30 ST	126,20 €
03852732	671400	9x35 cm	30 ST	144,20 €
04608253	671500	10x11 cm	40 ST	65,60 €
04608276	671600	11x15 cm	40 ST	83,00 €
unsteril				
03137478	331900	4 cmx5 m	1 ST	11,00 €
03137484	332000	7 cmx5 m	1 ST	15,30 €

Mepore® Film & Pad

Transparenter, absorbierender Folienverband Transparenter



Mepore Film & Pad ist ein transparenter, atmungsaktiver und wasserfester Filmverband mit Wundkissen zum Abdecken und Schützen von leicht exsudierenden akuten Wunden. Der Polyacrylatkleber auf Wasser-Emulsionsbasis gewährleistet eine schonende Anwendung sowie sichere Fixierung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01624151	275110	4x5 cm	5 ST	4,80 €
01629148	275210	oval 5x7 cm	5 ST	6,30 €
01624180	275310	5x7 cm	5 ST	6,30 €
01650504	275410	9x10 cm	5 ST	9,50 €
01650510	275510	9x15 cm	5 ST	11,10 €
01650527	275610	9x20 cm	5 ST	14,20 €

Leukomed® T

Der sterile, wasserdichte Wundverband zum Fixieren und Schützen.



Ein Wundverband – zwei Anwendungen: Leukomed® T fixiert einerseits Katheter, Kompressen und andere medizinische Hilfsmittel wasser- und keimdicht. Andererseits werden nicht mehr sezernierende Wunden vor Reibung und Scherkräften geschützt. Der partielle Kleberauftrag erhält die Atmungsaktivität der Folie und reduziert das Risiko von Mazerationen. Durch die hohe Wasserdampfdurchlässigkeit werden Feuchtigkeitsansammlungen verhindert und eine sichere Anwendung gewährleistet. Die hochflexible, wasserdichte Folie hat einen sehr hohen Tragekomfort und sitzt auch an Gelenken und Extremitäten wie eine zweite Haut. Leukomed® T ist steril und stellt einen zuverlässigen Schutz gegen Bakterien und Keime dar. Die abgerundeten Ecken gewährleisten eine sichere Fixierung. Die Transparenz ermöglicht eine kontinuierliche Inspektion der Wunde oder Fixierung. Das intuitive Applikationssystem mit dem roten Streifen gewährleistet eine unkomplizierte, schnelle Anwendung, auch mit Handschuhen. Leukomed® T besteht aus einer transparenten und extra dünnen Polyurethanfolie, partiell beschichtet mit einem Polyacrylatkleber. Latexfrei

Leukomed® T besteht aus einer transparenten und extra dünnen Polyurethanfolie, partiell beschichtet mit einem Polyacrylatkleber. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
05561022	7238111	10x12,5 cm	5 ST	24,98 €
05560985	7238108	10x12,5 cm	50 ST	237,48 €
07411166	7238115	10x25 cm	5 ST	40,82 €
05135354	7238114	10x25 cm	50 ST	391,68 €

Leukomed®

Der sterile Wundverband aus querelastischem Polyestervlies



Ein hohes Absorptionsvermögen und besondere Hautverträglichkeit sind nur zwei von vielen Eigenschaften, die Leukomed® für den professionellen Einsatz qualifizieren. Der sterile Wundverband bietet eine zuverlässige Abdeckung von chirurgischen Wunden und Unfallverletzungen aller Art. Leukomed® ist aus querelastischem, anschmiegsamen Polyestervlies und passt sich daher auch stark konturierten Körperpartien sehr gut an. Die extra sanfte, saugfähige Wundauflage aus Viskosevlies ist mit Polypropylen beschichtet. Dadurch wird dem Verkleben mit der Wunde vorgebeugt und ein schmerzloser Verbandwechsel ohne Beeinträchtigung der Wundheilung ermöglicht. Leukomed® ist luft- und wasserdampfdurchlässig, was das Risiko von Hautmazerationen reduziert. Die abgerundeten Ecken verhindern ein unerwünschtes Aufrollen des Verbandes und gewährleisten eine sichere Fixierung. Leukomed® ist trotz einer guten Sofort- und Dauerklebkraft rückstandsfrei zu entfernen. Leukomed® besteht aus einem Polyestervliesträger, beschichtet mit Polyacrylatkleber, die Wundaufgabe ist aus einem Viskosevlies, beschichtet mit Polypropylen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01050690	7238000	5x7,2 cm	50 ST	32,98 €
01050715	7238001	8x10 cm	50 ST	86,90 €
01050738	7238002	8x15 cm	50 ST	111,05 €
01050827	7238003	10x20 cm	50 ST	147,65 €
01050856	7238004	10x25 cm	50 ST	204,78 €
01050879	7238005	10x30 cm	50 ST	275,97 €
01050891	7238006	10x35 cm	50 ST	282,26 €
01050922	7238007	5x7,2 cm	5 ST	3,35 €
01050939	7238008	8x10 cm	5 ST	8,82 €
01050945	7238009	8x15 cm	5 ST	11,31 €
01050744	7238010	10x20 cm	5 ST	15,21 €
01050721	7238011	10x25 cm	5 ST	20,87 €
01050833	7238012	10x30 cm	5 ST	28,35 €
01050862	7238013	10x35 cm	5 ST	28,92 €

Leukomed® T plus

Der sterile, wasserdichte Wundverband für sezernierende Wunden.



Leukomed® T plus bietet nicht nur dem Anwender eine Vielzahl an Möglichkeiten, auch der Patient profitiert von den wasser- und keimdichten Eigenschaften des sterilen Wundverbandes. Dieser postoperative Folienverband mit seiner stark saugfähigen Wundaufgabe ermöglicht es dem Patienten, seine gewohnten Alltagsaktivitäten frühzeitig wieder aufzunehmen. Der partielle Kleberauftrag erhält die Atmungsaktivität der Folie und reduziert das Risiko von Mazerationen. Durch die hohe Wasserdampfdurchlässigkeit werden Feuchtigkeitsansammlungen verhindert und eine sichere Anwendung gewährleistet. Die hochflexible, wasserdichte Folie hat einen sehr hohen Tragekomfort und sitzt auch an Gelenken und Extremitäten wie eine zweite Haut. Leukomed® T plus ist steril und bietet einen zuverlässigen Schutz gegen Bakterien und Keime. Die abgerundeten Ecken gewährleisten eine sichere Fixierung und verhindern ungewolltes Aufrollen. Das intuitive Applikationssystem mit dem roten Streifen gewährleistet eine unkomplizierte, schnelle Anwendung, auch wenn Handschuhe getragen werden. Leukomed® T plus besteht aus einer extra dünnen Polyurethanfolie, partiell beschichtet mit Polyacrylatkleber. Die Wundaufgabe besteht aus einem Viskosevlies, beschichtet mit Polypropylen. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01051040	7238200	5x7,2 cm	50 ST	54,61 €
01051063	7238201	8x10 cm	50 ST	92,78 €
01051092	7238202	8x15 cm	50 ST	111,36 €
05561051	7238214	10x20 cm	50 ST	151,41 €
01051117	7238203	10x25 cm	50 ST	182,73 €
01051146	7238204	10x30 cm	50 ST	252,08 €
01051175	7238205	10x35 cm	50 ST	294,18 €

Leukomed® Control
Folienverband



Die kontinuierliche Wundinspektion ist ein wichtiger Bestandteil zur Prävention von postoperativen Wundinfektionen. Der sterile Wundverband Leukomed® Control bietet eine zuverlässige Abdeckung von chirurgischen Wunden und Unfallverletzungen aller Art. Dank der vollständigen Transparenz von multifunktionaler Trägerfolie und Wundauflage, bestehend aus separaten Hydropolymer-Gelinseln, ist eine Wundinspektion mit Leukomed® Control jederzeit ohne Verbandwechsel möglich. Dies hilft, Kosten- und Zeitaufwand zu reduzieren. Die Hydropolymer-Gelinseln nehmen aufgrund ihrer zuverlässigen Absorptionsfähigkeit, Exsudat aus der Wunde auf, schließen es sicher ein und sorgen so für ein optimales Feuchtigkeitsklima der Haut. Die multifunktionale Trägerfolie von Leukomed® Control bietet zuverlässigen Schutz gegen Keime und Wasser bei gleichzeitig hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Der Wundverband weist eine hohe Flexibilität in Längs- und Querrichtung auf, sodass er sich den Körperkonturen und Bewegungen ideal anpasst. Der extrabreite Kleberand sorgt zudem für einen sicheren Halt. All diese Eigenschaften ermöglichen es dem Patienten, seine gewohnten Alltagsaktivitäten frühzeitig wieder aufzunehmen. Leukomed® Control besteht aus einem semipermeablen Polyurethanfilm, der mit einem hautfreundlichen Polyacrylatkleber beschichtet ist. Die Gelinseln des Wundpads bestehen aus einem transparenten Hydropolymer.



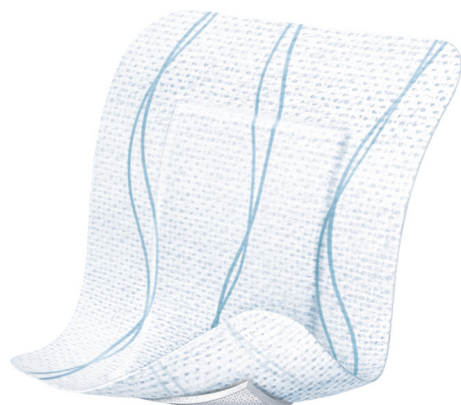
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11034249	7323000	5x7 cm	10 ST	44,97 €
11034255	7323001	7x10 cm	10 ST	87,26 €
11034290	7323002	8x15 cm	10 ST	144,94 €
11034309	7323003	10x24 cm	5 ST	140,31 €
11034338	7323005	10x35 cm	5 ST	200,67 €

Leukomed® skin sensitive

Steriler Wundschnellverband mit Silikonbeschichtung



Leukomed® skin sensitive ist bei postoperativen und traumatischen Wunden immer dann die richtige Lösung, wenn der Patient eine fragile Haut aufweist und eine besonders sanfte Versorgung benötigt. Das sterile, querelastische Polyestervlies verfügt über eine Wundauflage, die für leicht bis mäßig sezernierende Wunden geeignet ist. Die Patienten schätzen besonders die weiche Oberfläche und die schmerzarme Entfernung des Wundverbandes. Mit Leukomed® skin sensitive wird die Haut geschont und eine erfolgreiche Therapie unterstützt. Leukomed® skin sensitive besteht aus einem weichen Polyestervlies, beschichtet mit einem Silikonanstrich. Die Wundauflage ist aus einem Viskosevlies, beschichtet mit Polypropylen. • Schmerzarme Entfernung • Strahlenindifferent • Sanft zu empfindlicher oder geschädigter Haut



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
17410914	7123900	5x7,2 cm	20 ST	32,97 €
17410920	7123901	8x10 cm	20 ST	85,16 €
17410966	7123902	8x15 cm	20 ST	108,74 €
17410972	7123903	10x25 cm	20 ST	190,20 €
17410989	7123904	5x7,2 cm	5 ST	8,46 €
17410995	7123905	8x10 cm	5 ST	21,56 €
17411003	7123906	8x15 cm	5 ST	27,51 €
17411026	7123907	10x25 cm	5 ST	48,26 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

OPSITE™ POST-OP

Folienverband mit Wundkissen

Folienverband mit Wundkissen zur Versorgung postoperativer und akuter Wunden – steril. • Bakterien- und wasserundurchlässige Folie ermöglicht Duschen • Besonders hohe Wasserdampfdurchlässigkeit vermindert Feuchtigkeitsansammlungen und das Mazerationsrisiko • Weniger Verbandwechsel durch hochabsorptionsfähiges Wundkissen • Schmerzarmen Verbandwechsel durch die Wundaufgabe mit Verklebungsschutz • Rasterförmiger Kleberauftrag für schmerzarmen Verbandwechsel • Hautfreundlicher Polyacrylat-Kleber • Transparenz der Folie erleichtert die Kontrolle des Wundkissens • Elastisch und anpassungsfähig

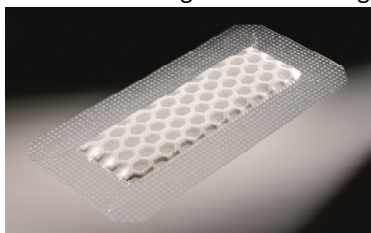


PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01447424	66000708	5x6,5 cm	100X1 ST	111,12 €
01447430	66000709	8,5x9,5 cm	20X1 ST	40,40 €
01447453	66000710	10x12 cm	10X1 ST	22,18 €
01447447	66000712	8,5x15,5 cm	20X1 ST	48,34 €
01447482	66000713	10x20 cm	20X1 ST	69,26 €
01447499	66000714	10x25 cm	20X1 ST	74,33 €
01447507	66000715	10x30 cm	20X1 ST	103,55 €
01447513	66000716	10x35 cm	20X1 ST	124,25 €
04110412	66030313	5x6,5 cm	6X5 ST	46,20 €
04110429	66030314	8,5x9,5 cm	6X5 ST	74,25 €

OPSITE™ POST-OP VISIBLE

Folienverband mit wabenförmiges Schaumstoff- Wundkissen

Der OPSITE POST-OP VISIBLE Folienverband hat ein einzigartiges, wabenförmiges Schaumstoff- Wundkissen und eine transparente Folie. Anzeichen einer Heilungsstörung der Wunde können durch den transparenten Verband schnell erkannt werden ohne diesen entfernen zu müssen. Die Zahl der Verbandwechsel und das damit verbundene Infektionsrisiko können gesenkt werden – steril. • Sicherheit durch Sichtbarkeit der Wunde und gute Polsterung • Hoch absorbierendes Wundkissen, 50% mehr Aufnahmefähigkeit als klassische Wundverbände • Bakterien- und wasserdichte Folie ermöglicht Duschen • Besonders hohe Wasserdampfdurchlässigkeit vermindert Feuchtigkeitsansammlungen und das Mazerationsrisiko • Rasterförmiger Kleberauftrag für schmerzarmen Verbandwechsel • Hautfreundlicher Polyacrylat-Kleber



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03725117	66800136	8x10 cm	20 ST	134,76 €
00919306	66800137	10x15 cm	20 ST	171,04 €
00919329	66800138	10x20 cm	20 ST	198,91 €
00919335	66800139	10x25 cm	20 ST	213,80 €
03726424	66800140	10x30 cm	20 ST	335,67 €
03726447	66800141	10x35 cm	20 ST	335,91 €

Optiskin

Selbstklebender, transparenter, steriler Film mit Kompresse



Optiskin ist ein steriler, selbstklebender, semipermeabler, transparenter Film aus einer dünnen Polyurethan-Folie und einer Polyacrylat-Klebmasse mit hoher Hautverträglichkeit. Das Wundkissen besitzt ein Schutzvlies, das ein Verkleben mit der Wunde verhindert. Aufgrund seiner guten Klebekraft und der Bakterien- und Wasserundurchlässigkeit kann Optiskin auch beim Duschen und Baden getragen werden. Nach chirurgischen Behandlungen ermöglicht es eine schnelle Wiederaufnahme von Aktivitäten. Der Verband passt sich jedem Körperbereich an. Optiskin wird zur Abdeckung oberflächlicher Wunden aller Art (Operationswunden, Hautabschürfungen etc.) sowie zur Fixierung von Gegenständen (Sonden, Drainagen etc.) verwendet.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00663048	556769	53x70 mm	50 ST	53,66 €
00663077	556757	100x70 mm	50 ST	95,11 €
00663108	556770	100x90 mm	50 ST	93,79 €
00663166	556771	150x90 mm	20 ST	46,56 €
00737769	556778	200x90 mm	20 ST	60,98 €

Netz- und Schlauchverbände

Coverflex® fast

Der nahtlose rundgestrickte und dauerelastische Schlauchverband



Coverflex® fast ist ein nahtlos rundgestrickter, dauerelastischer Schlauchverband aus einem dichtem seidenartigem Material mit eingearbeiteten Elasthanfäden. Coverflex® fast dient zur sicheren Fixierung von Wundauflagen, als schützender Unterzug bzw. Überzug bei Kompressions-, Gips- und Zinkleimverbänden sowie bei haftenden und kohäsiven Verbänden. In der Dermatologie wird er als Feuchtverband bei der Fett-Feucht-Therapie in der akuten Phase des atopischen Ekzem und als Trockenverband in der chronischen Phase eingesetzt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
13828290	931025	Gr.1: 3,5cmx10m	Ø 8-12cm	1 ST 22,88 €
13828315	931026	Gr.2: 5cmx10m	Ø12-25cm	1 ST 29,78 €
13828321	931027	Gr.3: 7,5cmx10m	Ø20-45cm	1 ST 33,66 €
13828338	931028	Gr.4: 10,75cmx10m	Ø35-65cm	1 ST 57,24 €
13828344	931029	Gr.5: 17,5cmx10m	Ø56-120cm	1 ST 74,86 €

Coverflex grip®

Die elastische Schlauchbandage



Die dauerelastische Schlauchbandage Coverflex grip von HARTMANN besteht aus 82 % Baumwolle, 9 % Elastodien und 9 % Polyamid. Dieses Material verleiht der Schlauchbinde einige wichtige Vorteile in der praktischen Anwendung. Durch die guten dauerelastischen Eigenschaften sitzt ein Fixierverband aus Coverflex grip straff und faltenlos. Coverflex grip eignet sich somit auch für großflächige Fixierverbände. Coverflex grip kann auch als Stütz- und Entlastungsverband bei Schädigungen des Haltungs- und Bewegungsapparates eingesetzt werden. Besonders praktisch ist dabei, dass Coverflex grip beliebig oft entfernt und wieder angelegt werden kann. Coverflex grip gibt es in elf Größen – und kann zugeschnitten werden. Gr. A = Kinderhand- und Kinderarmverbände • Gr. B = kleine Hand-, Arm- und Fußverbände • Gr. C = mittelgroße Hand-, Arm-, Fuß- und Unterschenkelverbände • Gr. D = große Hand-, Arm-, Fuß- und Unterschenkelverbände • Gr. E = Beinverbände, große Arm- und kleine Oberschenkelverbände • Gr. F = Bein- und Oberschenkelverbände • Gr. G = große Oberschenkelverbände • Gr. J = kleine Rumpfverbände • Gr. K = mittelgroße Rumpfverbände • Gr. L = große Rumpfverbände • Gr. M = sehr große Rumpfverbände



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
13971283	931065	A 4 cmx10 m	1 ST	92,81 €
13971314	931066	B 25 cmx10 m	1 ST	101,13 €
13971320	931067	C 6,75 cmx10 m	1 ST	115,96 €
13971337	931068	D 7,5 cmx10 m	1 ST	118,21 €
13971343	931069	E 8,75 cmx10 m	1 ST	139,10 €
13971372	931070	F 10 cmx10 m	1 ST	155,47 €
13971389	931071	G 12 cmx10 m	1 ST	176,17 €
13971395	931072	J 18 cmx10 m	1 ST	195,71 €
13971426	931073	K 22 cmx10 m	1 ST	231,96 €
13971432	931074	L 32,5 cmx10 m	1 ST	330,97 €
13971449	931075	M 37,5 cmx10 m	1 ST	424,73 €

**Tricofix®
Schlauchverband**



Starr- und Stützverbände erfordern zum Hautschutz einen besonders hautverträglichen Unterzug. Ein Schlauchverband muss die Anforderungen erfüllen, dass er an jeder Stelle und in jede Richtung geschnitten werden kann, ohne dass dabei störende Laufmaschen entstehen. Tricofix® besteht aus reiner Baumwolle und hat sich in der flexiblen Anwendung seit Jahren in besonderer Weise bewährt. Es ist ein nahtlos gewirkter, gut hautverträglicher Schlauchverband, der sich auf das Vielfache seiner Breite dehnen lässt und durch Strecken wieder enger wird. Tricofix® besteht aus 100 % Baumwolle.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01868930	219100	Gr.A 1,5 cmx20 m	1 ST	15,49 €
01868947	219200	Gr.B 2,5 cmx20 m	1 ST	16,62 €
01868953	219300	Gr.C 4 cmx20 m	1 ST	20,05 €
01868976	219500	Gr.D 6 cmx20 m	1 ST	22,45 €
01868982	219700	Gr.E 8 cmx20 m	1 ST	25,40 €
01868999	219800	Gr.F 10 cmx20 m	1 ST	29,01 €
02059606	219900	Gr.G 12 cmx20 m	1 ST	33,67 €
01869007	220100	Gr.K 16 cmx10 m	1 ST	61,53 €
01869013	220200	Gr.L 21 cmx10 m	1 ST	67,68 €

tg® Schlauchverband

Nahtloser Schutz mit Multitalent Schlauchverband



Der multifunktionale Schlauchverband kommt auf vielfältige Art und Weise zum Einsatz. Zum einen dient er zur Fixierung von Wundaufgaben und Polstermaterial sowie als Hautschutz unter Gips-, Cast- und Kompressionsverbänden. Zum anderen kann er bei dermatologischen Indikationen zum Schutz für Salbentherapien eingesetzt werden. Seine flexiblen Eigenschaften machen ihn so auch aus wirtschaftlicher Sicht attraktiv. Seine ausgeprägte Dehnbarkeit und Nahtlosigkeit sorgt für einen komfortablen Sitz, der auch in stetiger Bewegung besteht und faltenarm bleibt — ganz gleich, welche Körperstelle der Schlauchverband schützt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
5-m-Rolle				
01020157	24020	Gr. 1 für Finger, Zehe	1 ST	5,20 €
01020192	24021	Gr. 2 Finger, Zehen	1 ST	5,53 €
01020223	24022	Gr. 3 mehrere Finger, Kinderarm	1 ST	6,11 €
01020252	24023	Gr. 5 Arm, Unterschenkel, Kinderbein	1 ST	7,50 €
01020275	24024	Gr. 6 Arm, Bein (mittel)	1 ST	7,93 €
01020298	24025	Gr. 7 Arm (groß), Bein, Kinderkopf	1 ST	8,38 €
20-m-Rolle				
01020186	24000	Gr. 1 Finger, Zehe	1 ST	13,65 €
01020217	24001	Gr. 2 Finger, Zehen	1 ST	14,62 €
01020246	24002	Gr. 3 mehrere Finger, Kinderarm	1 ST	17,72 €
01020269	24003	Gr. 5 Arm, Unterschenkel, Kinderbein	1 ST	19,87 €
01020281	24004	Gr. 6 Arm, Bein (mittel)	1 ST	22,54 €
01020306	24005	Gr. 7 Arm (groß), Bein, Kinderkopf	1 ST	25,76 €
01020312	24006	Gr. 9 Oberschenkel (groß), Kopf, Achselhöhle	1 ST	29,91 €
01309343	24007	Gr. 12 Oberschenkel (extra groß), Kopf (groß), Kinderrumpf	1 ST	31,64 €
10-m-Rolle				
01020163	24030	Gr. K1 Rumpf (klein) < M	1 ST	56,21 €
01020200	24031	Gr. K2 Rumpf (groß) > L	1 ST	61,70 €

Tubifast®

Elastischer Schlauchverband



Der neue Tubifast™ 2-Way Stretch Technology® von Mölnlycke Health Care ist der erste und einzige leichte, elastische Schlauchverband, der längs- und querdehnbar ist¹. Tubifast ist ideal geeignet zur Fixierung von Verbänden und zur Hautabdeckung an allen Körperteilen. Er kann auch als Schlauchverband und als Unterzug-Stockinette verwendet werden. Tubifast ist schnell und einfach anzuwenden, mit einem geringeren Risiko des Ausfransens² als bei herkömmlichen Schlauchverbänden. • Der weltweit erste und einzige leichte, elastische Schlauchverband • längs- und querdehnbarer Verband für eine Fixierung an allen Körperteilen • Er ist schnell und einfach anzuwenden, mit einem geringeren Risiko des Ausreißen³ • Hält Verbände ohne Druck oder Kompression



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
09932691	2434	3,5 cmx10 m rot	1 ST	25,00 €
09932716	2436	5 cmx10 m grün	1 ST	33,00 €
09932739	2438	7,5 cmx10 m blau	1 ST	37,00 €
09932745	2440	10,75 cmx10 m gelb	1 ST	63,00 €
09932768	2444	20 cmx10 m violett	1 ST	82,00 €
09932857	2479	20 cmx1 m violett	1 ST	10,90 €
00143538	2480	3,5 cmx1 m rot	1 ST	4,00 €
09932828	2481	5 cmx1 m grün	1 ST	5,20 €
09932834	2482	7,5 cmx1 m blau	1 ST	5,60 €
09932840	2483	10,75 cmx1 m gelb	1 ST	8,70 €
09932774	2480	3,5 cmx1 m rot	12 ST	48,00 €
09932811	2479	20 cmx1 m violett	12 ST	130,80 €
09932780	2481	5 cmx1 m grün	12 ST	62,40 €
09932797	2482	7,5 cmx1 m blau	12 ST	67,20 €
09932805	2483	10,75 cmx1 m gelb	12 ST	104,40 €

tg® fix

Netzverband



Gute Lage mit fix(em) Netzverband. Der tg fix ist ein weitmaschiger und hochelastischer Netzschlauch. Er eignet sich zur einfachen und zeitsparenden Fixierung von Wundauflagen jeglicher Art. Durch seine Flexibilität passt er sich allen Körperformen faltenlos an und sorgt somit für einen angenehmen Tragekomfort. Der Netzverband ist in jeder Lage fix anzubringen. Stabiles Netzwerk — auch für zuhause- Das maschenfeste Material verhindert das Einreißen des Netzes und ermöglicht somit das Öffnen durch beliebige Einschnitte. Für Wundinspektion und Kompressenwechsel genügt es jedoch in der Regel, den Netzschlauch partiell abzuheben oder zurückzustreifen. Aufgrund seiner Flexibilität ist er gut für die häusliche Nachsorge geeignet. Er eignet sich durch anpassbare Längen und Größen sowohl für große als auch kleine Extremitäten wie zum Beispiel Kopf, Rumpf, Hüfte, Achselhöhle, Finger, Hände, Füße u.v.m. Produktzusammensetzung 71 % Polyamid (gekräuselt), 29 % Elastodien (Latex), ohne optische Aufheller.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
0537272	24240	Finger A 4 m	1 ST	7,99 €
0537289	24241	kleine Extremitäten B 4 m	1 ST	12,98 €
0537295	24242	große Extremitäten C 4 m	1 ST	19,81 €
0537303	24243	Gr. Kopf, kleinen Rumpf D 4 m	1 ST	35,40 €
0537326	24244	Gr. Rumpf, Hüfte, Achselhöhle E 4 m	1 ST	39,80 €
0537332	24250	Finger A 25 m	1 ST	39,92 €
0537349	24251	kleine Extremitäten B 25 m	1 ST	59,37 €
0537355	24252	große Extremitäten C 25 m	1 ST	89,94 €
0537361	24253	Gr. Kopf, kleinen Rumpf D 25 m	1 ST	170,77 €
0537378	24254	Gr. Rumpf, Hüfte, Achselhöhle E 25 m	1 ST	191,80 €

Elastofix®

Der hochelastische Netzschlauchverband



An Kopf, Rumpf und Extremitäten ist eine schnelle Fixierung von Verbänden schwierig und nicht selten mit großem Material- und Zeitaufwand verbunden. Als Alternative bietet sich hier der hochelastische Netzschlauchverband Elastofix® an. Mit nur 4 Größen können alle Anwendungen abgedeckt werden. Elastofix® ist ein hochelastischer Netzschlauch, der einen schnellen Wechsel der Wundauflage und eine einfache Wundinspektion ermöglicht. Er ist ideal für den häufigen Verbandwechsel und hautverträglich. Das Material kann an jeder Stelle und in jede Richtung geschnitten werden, ohne dass es einreißt oder ausfranst. Elastofix®-Verbände sitzen rutschfest und sicher. Sie passen sich der Körperoberfläche gut an, ohne Stauungen und Abschnürungen zu verursachen. Der normale Wärme- und Feuchtigkeitsaustausch der Haut bleibt uneingeschränkt erhalten. Elastofix® besteht aus 55 % Baumwolle, 25 % Elastodien und 20 % Polyamid. Enthält Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01647583	214000	25 m Gr.A	1 ST	71,77 €
01647608	214100	25 m Gr.B	1 ST	109,36 €
01647614	214200	25 m Gr.C	1 ST	196,78 €
01647620	214300	25 m Gr.D	1 ST	220,41 €

Stülpa®-fix

Der hochelastische Netzschlauchverband mit dem hohen Baumwollanteil



Hochelastischer Netzschlauchverband mit hohem Baumwollanteil; ohne komplizierte Verbandstechniken schnell und einfach anzulegen; sichere und dauerhafte Fixierung; lässt sich an jeder beliebigen Stelle durchtrennen, ohne weiter einzureißen oder auszufransen; sterilisierbar (Dampf A 134 °C). 68 % Baumwolle / 24 % Polyamid / 8 % Elastan • Gr. 1 = Fingerverbände • Gr. 2 = Mehrfingerverbände, Kinderbein- und -armverbände • Gr. 3 = Hand- und Armverbände, Kinderkopfverbände • Gr. 4 = Fuß- und Beinverbände, Kinderrumpferverbände • Gr. 5 = Kopfverbände, Kinderrumpferverbände • Gr. 6 = Rumpferverbände • Gr. 7 = Große Rumpferverbände



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02175399	932541	Gr.1	1 ST	34,69 €
02175407	932542	Gr.2	1 ST	51,64 €
02175413	932543	Gr.3	1 ST	79,63 €
02175436	932544	Gr.4	1 ST	143,28 €
02175442	932545	Gr.5	1 ST	157,86 €
03404850	932546	Gr.6	1 ST	172,08 €
01609708	932547	Gr.7	1 ST	189,31 €

Stülpa®

Der nahtlos gestrickte Schlauchverband für den universellen Einsatz



Nahtlos gestrickter Schlauchverband mit hoher Querdehnbarkeit, ohne Hilfsmittel einfach anzulegen; kann an jeder beliebigen Stelle durchtrennt werden, ohne dass Laufmaschen entstehen; faltenloser Sitz; durch geschlossene Oberfläche auch bei mechanischer Beanspruchung kein Lockern, sodass Wunden oder empfindliche Hautpartien zuverlässig geschützt werden; saugfähig, luftdurchlässig und sterilisierbar (Dampf A 134 °C); auf Rollen sowie als Fertigverband erhältlich. 70 % Viskose / 30 % Baumwolle • Gr. 0 = Kinderfinger- und Zehenverbände • Gr. 1 = Fingerverbände • Gr. 2 = Arm-, Kinderfuß- und Kinderbeinverbände • Gr. 3 = Hand-, Fuß- und Beinverbände, Kinderkopf- und Achselhöhlenverbände • Gr. 4 = Kopf-, Bein- und Achselhöhlenverbände, Gesichtsmasken • Gr. 5 = Kinderrumpf-, Kopf-, Oberschenkel- und Achselhöhlenverbände, Streckverbände • Gr. 6 = Kinderrumpf- und Oberschenkelverbände • Gr. 7 = Desault-, Rumpf- und übergroße Oberschenkelverbände • Gr. 8 = Desault- und Rumpferverbände



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00982894	427110	0R 1,5 cmx15 m	1 ST	8,38 €
00982948	427111	1R 2,5 cmx15 m	1 ST	11,61 €
00982960	427112	2R 6 cmx15 m	1 ST	13,95 €
00983037	427113	3R 8 cmx15 m	1 ST	17,50 €
00983095	427114	4R 10 cmx15 m	1 ST	21,09 €
00983103	427115	5R 12 cmx15 m	1 ST	24,96 €
16259993	427146	6R 15 cmx15 m	1 ST	71,52 €
16260022	427147	7R 21 cmx15 m	1 ST	83,02 €
16260039	427148	8R 24 cmx15 m	1 ST	92,75 €

Wundverschluss Wundverschluss durch Klammerpflaster

Leukosan® Strip

Für den sicheren Hautverschluss



Wundnahtstreifen sind eine etablierte Größe im Bereich des Wundverschlusses. Bei der Entwicklung von Leukosan® Strip wurde besonderer Wert auf qualitativ hochwertige Materialien und eine dauerhafte und zugleich flexible Wundrandadaption gelegt. Das speziell gewirkte Material verringert das Risiko von Hautmazerationen und lässt die Feuchtigkeit hindurch. Die miteinander verwobene Polyamidfäden garantieren die besondere Elastizität von Leukosan® Strip. Diese intelligente Struktur passt sich den unterschiedlichen Heilungsstadien einer Wunde an. Der kräftige und zugleich hautfreundlichen Kleber garantiert eine schnelle und sichere Adaption der Wundränder. Abgerundete Ecken verhindern das Aufrollen des Materials und sorgen für eine lange Haltbarkeit auf der Haut. Die hautfarbenen Wundnahtstreifen – Leukosan® Strip Natural – sind ideal für den Wundverschluss im Gesichts- und Handbereich oder auch an exponierten Körperregionen einsetzbar. Leukosan® Strips bestehen aus weißem oder hautfarbenem, mikroporösem Polyamidgewebe, beschichtet mit einem Acryl-Polymer-Kleber.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
06698303	7262800	6x38 mm	10X6 ST	30,25 €
06698332	7262802	6x75 mm	10X3 ST	29,45 €
06698349	7262803	6x100 mm	10X10 ST	74,48 €
06698355	7262804	12x100 mm	10X6 ST	60,81 €
06698378	7262900	6x38 mm	50X6 ST	107,78 €
06698384	7262901	3x75 mm	50X5 ST	191,05 €
06698390	7262902	6x75 mm	50X3 ST	124,61 €
06698409	7262903	6x100 mm	50X10 ST	268,62 €
06698415	7262904	12x100 mm	50X6 ST	239,80 €
06698421	7262905	25x100 mm	25X4 ST	151,85 €

Omnistrip®

Der Wundnahtstreifen aus Vliesstoff mit ausgezeichnete Haftkraft



Hypoallergene Wundnahtstreifen aus hautfarbenem Vliesstoff mit Polyacrylat-Kleber, mit abgerundeten Ecken, extrem luft- und wasserdampfdurchlässig, keine Mazeration, sicher haftend, schmerzlos und ohne Rückstände zu entfernen, strahlenindifferent; temperatur- und alterungsbeständig.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11126359	540010	6x38 mm	2 ST	6,55 €
11126365	540020	6x76 mm	2 ST	6,69 €
00761638	540681	3x76 mm	250 ST	178,21 €
00761644	540682	6x38 mm	300 ST	109,86 €
00761650	540683	6x76 mm	150 ST	124,75 €
00761667	540684	6x101 mm	500 ST	268,19 €
00761673	540685	12x101 mm	300 ST	236,81 €
00761696	540686	25x127 mm	200 ST	301,77 €

Urgostrips

sterile Wundnahtstreifen



Urgostrips sind selbstklebende, sterile Wundnahtstreifen aus weißem, zugfestem Vlies. Die Vliesstreifen sind auf einem silikonbeschichtetem Trägermaterial aufgebracht. Sie sorgen dank ihrer hohen Reißfestigkeit, Klebekraft und guten Hautverträglichkeit für einen ästhetischen Wundheilungsprozess.

Verwendungszweck: Schneller und steriler Verschluss von oberflächlichen und postoperativen Wunden.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08437073	554003	3x75 mm	50 ST	86,18 €
02717481	554002	6x75 mm	50 ST	168,61 €

Zellulosehaltige/Hydrobalance-Wundauflagen

Suprasorb® X

HydroBalance-Wundverband



Suprasorb X für schwach bis mittel exsudierende, nicht infizierte Wunden reguliert die Feuchtigkeit der Wunde durch die einzigartige Struktur der biosynthetischen HydroBalance-Fasern. Das Besondere: Suprasorb X ist in der Lage, Feuchtigkeit aus der Wunde aufzunehmen und abzugeben — je nach Wundsituation und Exsudatmenge. Dabei wird entweder überschüssiges Exsudat aufgenommen, Feuchtigkeit aus dem Verband an die Wunde abgegeben oder beides erfolgt gleichzeitig. Suprasorb X ist besonders weich und anschmiegsam und bekämpft den Schmerz. Da der Verband beidseitig applizierbar ist, bietet er hohe Anwendersicherheit. Im Sinne der Feuchten Wundversorgung ist bei der Wahl des geeigneten Sekundärverbandes (z. B. Suprasorb F oder Suprasorb P) darauf zu achten, dass Suprasorb X im Bereich der Wunde feucht bleibt. Suprasorb X ist als Kompresse und als Tamponade erhältlich.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
03490803	20534	5x5 cm	5 ST	41,13 €
03126807	20531	9x9 cm	5 ST	104,07 €
03317996	20532	14x20 cm	5 ST	208,69 €
Tamponade				
03490795	20533	2x21 cm	5 ST	104,07 €

Suprasorb® X + PHMB

Antimikrobieller HydroBalance-Wundverband



Suprasorb X + PHMB ist der feuchtigkeitsregulierende, antimikrobielle Wundverband für schwach bis mittel exsudierende Wunden, die infektgefährdet oder infiziert sind. Zusätzlich zu den Eigenschaften und Vorteilen von Suprasorb X mit den biosynthetischen HydroBalance-Fasern bietet Suprasorb X + PHMB einen bewährten antimikrobiellen Wirkstoff — 0,3% Polyhexamethylen-Biguanid (PHMB). PHMB entfaltet sein Potenzial mit breitem antimikrobiellem Spektrum sowohl im Verband als auch an der Wundoberfläche und zerstört wirksam Mikroorganismen wie Bakterien, Pilze und Hefen. Auch bei klinisch manifesten Infektionen bietet Suprasorb X + PHMB hohe Sicherheit für den Anwender und gute Verträglichkeit für den Patienten. Dabei ist der Verband auch gegen MRSA und VRE zuverlässig wirksam. Im Sinne der Feuchten Wundversorgung ist bei der Wahl des geeigneten Sekundärverbandes (z. B. Suprasorb F*) darauf zu achten, dass Suprasorb X + PHMB im Bereich der Wunde feucht bleibt.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
Kompresse				
07402380	121908	5x5 cm	4 ST	60,02 €
07402397	121909	9x9 cm	4 ST	151,06 €
03490849	20542	14x20 cm	5 ST	379,58 €
Tamponade				
03501725	20543	2x21 cm	5 ST	189,41 €

Notizen

Rollenpflaster

Omni Spulenpflaster

Für jede Indikation das richtige Pflaster

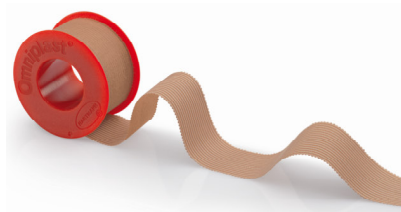


Hypoallergene Wundnahtstreifen aus hautfarbenem Vliesstoff mit Polyacrylat-Kleber, mit abgerundeten Ecken, extrem luft- und wasserdampfdurchlässig, keine Mazeration, sicher haftend, schmerzlos und ohne Rückstände zu entfernen, strahlenindifferent; temperatur- und alterungsbeständig.

Omniplast®

Das strapazierfähige Spulenpflaster aus textilem Gewebe.

Aus hautfarbenem textilem Gewebe mit synthetischem Kautschuk-Kleber als Streifenauftrag; besonders zugfest und strapazierfähig, wasserabstoßend imprägniert, mit Zickzack-Rand.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11163308	900440	1,25 cmx5 m	1 ST	2,48 €
16885874	900467	OTC 2,5 cmx5 m	1 ST	4,10 €
12380769	900451	5 cmx5 m	6 ST	41,66 €
11163389	900573	1,25 cmx9,2 m	1 ST	2,92 €
12380775	900452	1,25 cmx9,2 m	24 ST	69,00 €
11163395	900574	2,5 cmx9,2 m	1 ST	5,67 €
12380781	900453	2,5 cmx9,2 m	12 ST	66,67 €
11163403	900575	5 cmx9,2 m	1 ST	11,11 €
12380798	900454	5 cmx9,2 m	6 ST	65,99 €

Omnisilk®

Das hautfreundliche Spulenpflaster aus weißer Kunstseide.

Aus weißer Kunstseide mit synthetischem Kautschuk-Kleber als Streifenauftrag; wasserabstoßend imprägniert, sehr luftdurchlässig, mit Zickzack-Rand.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11163538	900430	1,25 cmx5 m	1 ST	2,96 €
11163544	900431	2,5 cmx5 m	1 ST	4,94 €
11163550	900432	5 cmx5 m	1 ST	8,84 €
11163509	900418	1,25 cmx9,2 m	1 ST	3,24 €
11163515	900419	2,5 cmx9,2 m	1 ST	5,60 €
11163521	900420	5 cmx9,2 m	1 ST	11,52 €

Omnipor®

Das komfortable Spulenpflaster aus weißem Vliesstoff.

Aus weißem Vliesstoff mit synthetischem Kautschuk-Kleber als Streifenauftrag; wasserabstoßend imprägniert, durch die extrem hohe Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit keine Mazeration der Haut; besonders hautfreundlich.

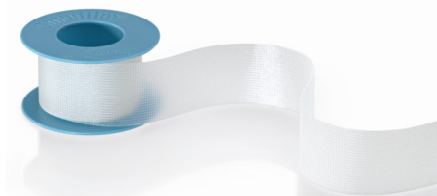


PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11163455	900436	1,25 cmx5 m	1 ST	2,80 €
11163461	900437	2,5 cmx5 m	1 ST	4,57 €
12380812	900543	2,5 cmx5 m	12 ST	53,93 €
11163426	900424	1,25 cmx9,2 m	1 ST	2,97 €
11163432	900425	2,5 cmx9,2 m	1 ST	5,15 €
11163449	900426	5 cmx9,2 m	1 ST	10,55 €

Omnifilm®

Das wasserabweisende, transparente Spulenpflaster

Aus poröser, transparenter Folie mit Polyacrylat-Kleber; schmutzabweisend; in Längs- und Querrichtung leicht reißenbar; insbesondere geeignet zur transparenten Befestigung von Kanülen oder Schläuchen, um eine Kontrolle des Flüssigkeitsstandes zu ermöglichen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
11163248	900433	1,25 cmx5 m	1 ST	3,11 €
11163254	900434	2,5 cmx5 m	1 ST	5,11 €
11163260	900435	5 cmx5 m	1 ST	9,22 €
11163277	9004212	1,25 cmx9,2 m	24 ST	2,87 €
12380717	900630	2,5 cmx9,2 m	12 ST	68,26 €
11163231	9004232	5 cmx9,2 m	6 ST	11,60 €

Leukoplast®

Das starke Pflaster für die normal empfindliche Haut



Rollenpflaster sollten möglichst individuell auf den Hauttyp und Anwendungsfall abgestimmt sein. Leukoplast® ist immer dann zu empfehlen, wenn die Fixierung ganz besonders sicher kleben muss. Leukoplast® ist ein wasserabweisendes, hautfarbenes Fixierpflaster mit wasserabweisender Oberfläche für normal empfindliche Haut. Es ist außergewöhnlich zugfest und weist eine hohe Sofort- und Dauerklebkraft auf. Leukoplast® haftet auch bei starker Belastung fest und sicher und ist luft- und wasserdampfdurchlässig. Leukoplast® hospital ist ein weißes Fixierpflaster, das leicht von Hand reißbar ist. Leukoplast® besteht aus einem Träger mit wasserabweisender Oberfläche aus Zellwolle (Viskose), beschichtet mit Zinkoxid-Kautschuk-Harz-Kleber. Enthält Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00625987	152100	1,25 cmx5 m	1 ST	3,52 €
00625993	152200	2,5 cmx5 m	1 ST	5,33 €
00626001	152400	5 cmx5 m	1 ST	9,77 €
04593474	153100	1,25 cmx5 m	24 ST	72,24 €
04593480	153200	2,5 cmx5 m	12 ST	54,24 €
04593497	153400	5 cmx5 m	6 ST	49,80 €
04593505	153600	1,25 cmx9,2 m	24 ST	92,16 €
04593511	153700	2,5 cmx9,2 m	12 ST	90,72 €
04593528	153900	5 cmx9,2 m	6 ST	91,02 €

Leukopor®

Das sanfte Pflaster für die besonders empfindliche Haut



Rollenpflaster sollten möglichst individuell auf den Hauttyp und Anwendungsfall abgestimmt sein. Leukopor® ist ein strahlenindifferentes, leicht von Hand reißbares, weißes Fixierpflaster, welches aufgrund seiner Hautfreundlichkeit für extrem empfindliche Haut geeignet ist. Es ist gut anschmiegsam, auch bei konturierten Körperpartien. Leukopor® ist wasserabweisend und verfügt über eine gute Sofort- und Dauerklebkraft. Es ist luft- und wasserdampfdurchlässig und neutral gegenüber Kunststoff und Gummi. Leukopor® besteht aus einem Träger aus Polyesterviskosevlies, beschichtet mit Polyacrylatklebemasse. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01698793	247100	1,25 cmx5 m	1 ST	4,12 €
01698801	247200	2,5 cmx5 m	1 ST	6,86 €
01698818	247400	5 cmx5 m	1 ST	12,00 €
04593563	248100	1,25 cmx5 m	24 ST	85,68 €
04593586	248200	2,5 cmx5 m	12 ST	73,08 €
04593592	248400	5 cmx5 m	6 ST	67,20 €
04593600	245300	1,25 cmx9,2 m	24 ST	90,24 €
04593617	245400	2,5 cmx9,2 m	12 ST	90,36 €
04593623	245500	5 cmx9,2 m	6 ST	89,46 €

Leukosilk®

Das ideale Pflaster für die empfindliche Haut.



Rollenpflaster sollten möglichst individuell auf den Hauttyp und Anwendungsfall abgestimmt sein. Leukosilk® ist aufgrund seiner Eigenschaften universell einsetzbar und besonders für Patienten mit empfindlicher Haut geeignet. Leukosilk® ist ein strahlenindifferentes, gut beschriftbares, weißes Fixierpflaster. Es ist hautfreundlich und lässt sich rückstandslos entfernen. Leukosilk® ist auch in Längsrichtung leicht von Hand reißbar und verfügt über eine gute Sofort- und Dauerklebkraft. Leukosilk® besteht aus einem Acetatträger, beschichtet mit einer Polyacrylatklebemasse. Latexfrei



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
00626219	102100	1,25 cmx5 m	1 ST	4,05 €
00626225	102200	2,5 cmx5 m	1 ST	6,78 €
00626231	102400	5 cmx5 m	1 ST	12,31 €
04593646	103100	1,25 cmx5 m	24 ST	81,12 €
04593652	103200	2,5 cmx5 m	12 ST	69,00 €
04593669	103400	5 cmx5 m	6 ST	63,66 €
04593675	956600	1,25 cmx9,2 m	24 ST	97,44 €
04593681	956700	2,5 cmx9,2 m	12 ST	96,12 €
04593698	956900	5 cmx9,2 m	6 ST	93,96 €

Tupfer / Tamponaden / Verbandstoffe

Askina® Brauncel® Zellstofftupfer



Zellstofftupfer von der Rolle aus hochgebleichtem Verbandzellstoff nach DAB, DIN 19310

- Zur Hautreinigung vor Injektionen und als Saugpolster
- Einfach und sauber abzureißen
- Stark saugfähig und formstabil
- Tupfergröße: 4 x 5 cm, gebrauchsfertig vorgestanzt
- 100 % chlorfrei gebleichter Verbandzellstoff
- Die Askina® Brauncel®-Tupfer können staubgeschützt in der praktischen Askina® Brauncel®-Box aufbewahrt und jederzeit einzeln entnommen werden



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
08473637	9051015	4 x 5 cm	500ST	5,11 €

Askina® Cel Verbandzellstoff



Stark saugfähiger Verbandzellstoff • Stark saugfähiger Verbandzellstoff hochgebleicht aus 100 % chlorfrei gebleichtem Verbandzellstoff nach DAB oder ungebleicht aus 100 % Altpapier • Als preisgünstiges Saugmaterial ist Askina® Cel ein zuverlässiger Helfer im Praxisalltag



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
01417736	9050418	36cm Rolle	1 ST	22,07 €
06874757	9050035	40x60 cm	15kg	152,07 €
06874763	9050523	40x60 cm	15kg	104,82 €

Askina® Schlinggazetupfer Schlinggazetupfer



Schlinggazetupfer zur Wundversorgung • Zur hygienischen Reinigung und Desinfektion von Wunden • Aus Verbandmull nach DIN 61630 - VM 20, Ph. Eur. • 20-fädig ohne Röntgenkontrastfaden • 100 % Baumwolle



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril				
06158593	9016007	pflaumengr.	4 ST	1,81 €
06158601	9016015	pflaumengr.	20 ST	7,23 €
unsteril				
06158618	9016023	pflaumengr.	2x500ST	84,57 €
06158624	9016120	walnussgr.	2x500ST	62,99 €

Pur-Zellin® Der gebrauchsfertige Zellstofftupfer von der Rolle



Zellstofftupfer von der Rolle, gebrauchsfertig vorgestanzt; aus hochgebleichtem Verbandzellstoff nach den Anforderungen des Deutschen Arzneibuches; steril und unsteril erhältlich; für eine praktische und hygienische Entnahme steht die Pur-Zellin-Box zur Verfügung.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
keimreduziert				
18036694	143233	4x5 cm	500 ST	5,48 €
unsteril				
03548129	143213	4x5 cm	500 ST	4,82 €
Spender				
01479306	996857	Box leer	1 ST	34,29 €

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Pagasling®

Der saugstarke Schlinggazetupfer aus reinem Verbandmull



Schlinggazetupfer aus Verbandmull EN 14079, 20fädig; der aus nur einem Mullstück gefertigte Tupfer ist so verschlungen, dass die Schnittkanten sicher im Inneren liegen; mit hohem Absorptionsvermögen.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril				
11113397	481274	Gr.3 pflaumengroß	20X4 ST	32,28 €
11113405	481284	Gr.3 pflaumengroß	20X5 ST	34,53 €
11113411	481414	Gr.3 pflaumengroß	18X20 ST	116,94 €
11113428	481409	Gr.4 eigroß	18X10 ST	91,57 €
11113434	481400	Gr.5 extragroß	18X10 ST	201,39 €
unsteril				
03509282	481290	Gr.1 haselnussgroß	1000 ST	50,53 €
03509299	481293	Gr.2 walnussgroß	1000 ST	62,89 €
03509307	481294	Gr.3 pflaumengroß	2X500 ST	85,89 €
03509313	481299	Gr.4 eigroß	4X250 ST	149,96 €
03509336	400131	Gr.5 extragroß	4X250 ST	277,57 €
03509342	481295	Gr.6 faustgroß	4X125 ST	215,05 €

Zelletten®

Zellstofftupfer



Zellstofftupfer gerollt, steril & unsteril, 5x4cm, aus vielschichtigen, hochgebleichtem Verbandzellstoff.



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
unsteril				
07706016	13356	4x5 cm	2x500 ST	11,07 €
steril				
15586170	13353	4x5 cm	500 ST	5,82 €

Zungenspatel®

Holzmundspatel



PZN	Art.-Nr.	Einheit	AEP
00085315	137442	100 ST	6,83 €

Raucotupf Stieltupfer®

15 cm lang



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
steril				
01369210	137434	großer Kopf	50x2 ST	59,10 €
01369204	137431	kleiner Kopf	100x2 ST	68,42 €
unsteril				
01369167	137430	kleiner Kopf	100 ST	5,01 €
01369173	137433	großer Kopf	50 ST	6,86 €

Notizen

Einmalinstrumente

Einmalinstrumente Steril einzelverpackt



Unsere sterilen Einmalinstrumente sind schnell und sofort einsatzbereit, leicht zu nutzen und bieten eine hohe Funktionssicherheit für den Anwender. Sie sind einzeln und steril verpackt – wir garantieren eine Sterilität von bis zu drei Jahren. So minimieren Sie effizient Ausgaben, Risiko und Aufwand. Vorteile:

- Jederzeit einsatzbereit und funktionsfähig
- Sterile Sicherheit von bis zu 3 Jahren
- Klare Kennzeichnung als Einmalinstrument
- Keine Wiederaufbereitung und Dokumentation
- Ausschluss von Kreuzkontaminationen
- Nachhaltige Kostenreduzierung
- Einfache Entsorgung und Rückführung in den Wertstoffkreislauf



Scheren			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Einheit	VK
36466-3	Irisschere spitz/spitz, gerade, 11,0cm	25 ST	59,40 €
36938-3	Chirurgische Schere spitz/spitz, gerade, 14,0cm	25 ST	59,40 €
36292-3	Chirurgische Schere stumpf/spitz, gerade, 14,5cm	25 ST	59,40 €
36883-3	Verbandschere 14,0cm	20 ST	59,40 €



Pinzetten			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Einheit	VK
36400-3	Splitter-Pinzette 11,5cm	25 ST	45,90 €
38935-3	Pinzette anatomisch, fein, 11,5cm	25 ST	45,90 €
36279-3	Pinzette anatomisch, 14,5cm	25 ST	45,90 €
36282-3	Pinzette chirurgisch, 14,5cm	25 ST	45,90 €



Ergänzende- Einmalinstrumente			
Art.-Nr.	Bezeichnung	Einheit	VK
17055	Klammerentferner	12 ST	81,60 €
36467-3	Schlauch- und Dialyseklemme Kunststoff, 12,0cm	25 ST	15,40 €
38940-3	Magillzange 17,0cm	15 ST	76,90 €
36281-3	Nadelhalter nach Mayo Hegar 14,0cm	25 ST	57,90 €

Injektion & Infusion

Braun Injekt® Solo

2-teilige Einmalspritzen

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

- Graduierung in ml zur Volumen-Dosierung, über das Nennvolumen hinaus verlängerte Skala • Material: Zylinder: Polypropylen, Kolben: Polyethylen • Hochtransparenter Zylinder mit grüner Kolbenstange und schwarzer Graduierung für ideale Ablesbarkeit, wischfest
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen • Silikonölfrei • Luer-Ansatz zum Aufsetzen der Nadel, zentrisch oder exzentrisch • Latex- und PVC-frei • Packung zu 100 Stück • Einzeln steril verpackt • Fertigung gemäß EN ISO 7886-1



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
02057895	4606027v	2 ml	100 ST	2,90 €
02057903	4606051v	5 ml	100 ST	4,20 €
02057926	4606108v	10 ml	100 ST	5,80 €
02057932	4606205v	20 ml	100 ST	9,20 €

Combi-Stopper-Verschlußknoten

Luer-Lock weiblich und männlich

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

- Aus Polyethylen (PE) • Zum idealen Verschließen aller weiblichen und männlichen Luer-Anschlüsse • Sicherer Verschluss von vorgefüllten Spritzen • In rot, blau und weiß erhältlich VE 100 ST



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
00812057	4495152	blau	1 ST	0,20 €
00812040	4495209	weiß	1 ST	0,20 €
03200685	4495101	rot	1 ST	0,20 €

Exadrop®

Präzisions-Tropfenregler für Schwerkraftinfusionen

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

- Komplet mit Infusionsgerät Intrafix® Air • Regler mit Fein-Graduierung (ml/h) • Konstante Tropfraten, schlauchunabhängig • Schiebeklemme für die kurzzeitige Infusionsunterbrechung • Luer-Lock-Ansatz • VE: 50 Stück



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
03200573	4061209	150 cm	1 ST	5,03 €
01491767	4061284	G 180 cm	1 ST	5,06 €
01491856	4061225	G 210 cm	1 ST	5,98 €

Intrafix® Primeline

Standard-Infusionsgeräte für Druck- und Schwerkraftinfusionen

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

- Infusionsgerät in bewährtem Design: • Scharfer Einstechdorn: - Leichtes Einstechen, auch in hängende Behälter - Restfreie Entleerung des Infusionslösungsbehälters • Bakteriendichte Belüftung, verschließbar mit Euroklappe, grün • Handliches Tropfkammerdesign mit hochtransparentem Schauglas • Tropfkammeroberteil ideal zum Ankleben eines Infusionspumpen-Tropfensensors Freistehender, langausgezogener Tropfer für gleichmäßige Tropfenbildung, 20 Tropfen entsprechen 1 ml ± 0,1 ml (Aqua dest.) • 15 µm Filter zum Schutz vor groben Partikeln • Rollenklemme mit Einstechdorn-Aufnahme für mehr Sicherheit bei der Entsorgung • Druckbeständig 2 bar: Geeignet für die Verwendung mit Infusionspumpen, die für 3 x 4,1 mm Schlauch ausgelegt sind (Liste auf Anfrage) • Lock-Ansatz • VE 100 Stück



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
0426779	4062981L	P 180 cm m.Einsteckdorn	1 ST	

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Sterican® Safety

Sicherheitsinjektionskanülen



- 18G - 30G Sicherheitsinjektionskanülen • Kompatibel mit Luer-Steck und Luer-Lock Spritzenansätzen • Komfortable Einhand-Aktivierung des Sicherheitsmechanismus durch Drücken der Kanülenschutzvorrichtung gegen eine gerade Oberfläche • Ein hörbares Klicken bestätigt die Aktivierung des Sicherheitsmechanismus • Katheteransatz aus Polypropylen • Gemäß ISO 9626 (Kanüle aus Chromnickel-Stahl) • Gemäß ISO 6009 (Farbgebung Katheteransatz) • Stationsverpackung à 100 Stück



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
13353786	4670020S-01	25 Gx1 1/2 0,5x40 mm	100 ST	
13353697	4670055S-01	18 Gx1 1/2 1,2x40 mm	100 ST	
13353668	4670052S-01	19 Gx1 1/2 1,1x40 mm	100 ST	
13353912	4670047S-01	20 Gx1 0,9x25 mm	100 ST	
13353929	4670050S-01	20 Gx1 1/2 0,9x40 mm	100 ST	
13353881	4670040S-01	21 Gx1 0,8x25 mm	100 ST	
13353906	4670045S-01	21 Gx1 1/2 0,8x40 mm	100 ST	
13353875	4670035S-01	22 Gx1 1/2 0,7x40 mm	100 ST	
13353800	4670025S-01	23 Gx1 0,6x25 mm	100 ST	
13353757	4670012S-01	25 Gx5/8 0,5x16 mm	100 ST	
13353763	4670016S-01	25 Gx1 0,5x25 mm	100 ST	
13353740	4670008S-01	26 Gx1/2 0,45x13 mm	100 ST	
13353734	4670005S-01	27 Gx1/2 0,4x13 mm	100 ST	
13353705	4670002S-01	30 Gx1/2 0,3x13 mm	100 ST	

Sterican® Standardkanülen

Einmalkanülen



- Einmalkanülen (Pravaz) Standardprogramm - für intramuskuläre, subkutane, intravenöse und intraarterielle Injektionen, mit Langschliff • Nach ISO 7864 und DIN 13097 • Dünnwand-Kanüle- Kanülenrohr aus nichtrostendem Chrom-Nickel-Stahl -Mit extrem glatter Oberfläche und feindosierter Silikonbeschichtung • Spezial-Facetten-Langschliff/Kurzschliff- Für schmerzarme Punktionen • Transparenter Luer-Lock-Kunststoff-Ansatz -Aus Polypropylen - Farbcodiert nach ISO 6009



PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
02050798	4657519	0,90x40 mm Gr.1 gelb	100 ST	
02050806	4657527	0,80x40 mm Gr.2 grün	100 ST	
02050812	4657624	0,70x30 mm Gr.12 schwarz	100 ST	
02050829	4657640	0,60x30 mm Gr.14 blau	100 ST	
02050835	4657667	0,60x25 mm Gr.16 blau	100 ST	
02050841	4657675	0,55x25 mm Gr.17 lila	100 ST	
02050858	4657683	0,45x25 mm Gr.18 braun	100 ST	
02050864	4657705	0,40x20 mm Gr.20 grau	100 ST	

Vasofix® Braunüle Mandrin

Zur Unterbrechung der Infusion/Transfusion



- Verwendbar für: - Vasofix® Safety - Vasofix® Braunüle® - Vasofix® Certo • Sicherer Verschluss des Lumens • Farbliche Größenkennzeichnung, identisch mit Vasofix® • Lock-Verriegelung • Latex-frei • PVC-frei • VE 50 Stück



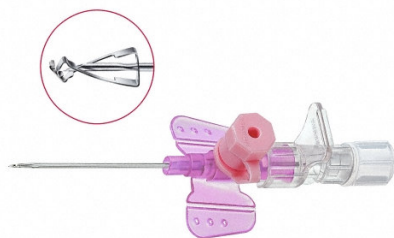
PZN	Art.-Nr.	Größe	Einheit	AEP
02758899	4219171	Mandrin 16 G grau	1 ST	0,51 €
02758882	4215150	Mandrin 17 G weiß	1 ST	0,51 €
02758876	4219120	Mandrin 18 G grün	1 ST	0,51 €
03207701	4219104	Mandrin 20 G rosa	1 ST	0,51 €

Vasofix® Safety Kanüle

Zur Unterbrechung der Infusion/Transfusion



- Sicherheitsvenenverweilkanüle mit FEP- oder Polyurethan-Katheter für eine venenschonende Platzierung und komplikationslose Verweildauer
- Integrierter Zuspritzport: Medikamente können schnell verabreicht werden, ohne erneut punktieren zu müssen
- Exzellente Punktionseigenschaften durch atraumatische Kanülenspitze mit 3- Facetten-Schliff-Geometrie
- Kapillar: Vier vollständig eingebettete Röntgenkontraststreifen
- Hydrophober Blutfängerstopfen
- Abnehmbarer Lock-Verschlusskonus
- Lock-Ansatz
- Farbliche Größenkennzeichnung
- Latex-frei
- PVC-frei
- Entsprechend ISO-Standard 10.555-1/5// Sicherheitseigenschaften:
 - Selbstaktivierende Clip-Technik
 - Safety-Clip sichert die Nadelspitze sofort nach dem Herausziehen
 - Safety-Mechanismus kann nicht umgangen werden
 - Geringfügige Anpassung der Anwendergewohnheiten
 - VE 50 Stück
- Entspricht der TRBA 250, Abschnitt 4.2.5



PZN	Art.-Nr.	Größe		Einheit	AEP
00199415	4268210S-01	2,2x50 mm	14 G orange	1 ST	1,77 €
00198841	4268172S-01	1,7x50 mm	16 G grau	1 ST	1,77 €
00198700	4268156S-01	1,5x45 mm	17 G weiß	1 ST	1,77 €
00198143	4268334S-01	1,3x33 mm	18 G grün-weiß	1 ST	1,77 €
00198605	4268130S-01	1,3x45 mm	18 G grün	1 ST	1,77 €
05132485	4269217S-01	1,1x25 mm	20 G rosa	1 ST	1,77 €
00198137	4268113S-01	1,1x33 mm	20 G rosa	1 ST	1,77 €
00198120	4268091S-01	0,9x25 mm	22 G blau	1 ST	1,77 €
05132456	4269071S-01	0,7x19 mm	24 G gelb	1 ST	1,77 €

Vasofix® Braunüle®

Venenverweilkanülen mit Zuspritzport und FEP-Katheter



- Kathetermaterial aus FEP für eine schmerzarme und venenschonende Platzierung
- Integrierter Zuspritzport: Medikamente können schnell verabreicht werden, ohne erneut punktieren zu müssen
- Exzellente Punktionseigenschaften durch atraumatische Kanülenspitze mit 3- Facetten-Schliff-Geometrie
- Kapillar: Vier vollständig eingebettete Röntgenkontraststreifen
- Hydrophober Blutfängerstopfen
- Abnehmbarer Lock-Verschlusskonus
- Lock-Ansatz
- Farbliche Größenkennzeichnung
- Latex-frei
- PVC-frei
- Entsprechend ISO-Standard 0.555-1/5
- VE 50 Stück



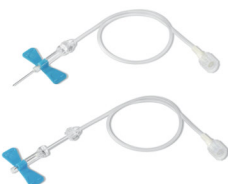
PZN	Art.-Nr.	Größe		Einheit	AEP
02758853	4268210B	2,2x50 mm	14 G orange	1 ST	1,77 €
02758847	4268172B	1,7x50 mm	16 G grau	1 ST	1,77 €
02758830	4268156B	1,5x45 mm	17 G weiß	1 ST	1,77 €
06176013	4268334B	1,3x33 mm	18 G grün/weiß	1 ST	1,77 €
02758824	4268130B	1,3x45 mm	18 G grün	1 ST	1,77 €
02758818	4268113B	1,1x33 mm	20 G rosa	1 ST	1,77 €
02758801	4268091B	0,9x25 mm	22 G blau	1 ST	1,77 €

Venofix® Safety

Venenpunktionsbestecke mit Sicherheitsmechanismus



- Punktionskanüle:- Aus hochwertigem Chrom-Nickelstahl -Mikrosilikonisierter Präzisionschliff
- Fixationsflügel mit farblicher Größenkennzeichnung
- Schlauch: - Länge 30 cm - Knickstabil, mit guter Rückstellfähigkeit - Flexibel - Transparent
- Lock-Ansatz
- Verschlusskonus Lock
- Sicherheitstechnisch unbedenklich verwendungsfähig mit gängigen Druckinfusionsapparaten // Sicherheitseigenschaften
- Keine Veränderung der Punktionseigenschaften
- Einfacher Aktivierungsmechanismus
- Hörbarer Sicherheitsmechanismus – „Klick“
- VE 50 Stück



PZN	Art.-Nr.	Größe		Einheit	AEP
17935344	4056505N	1,1x19 mm	19 G creme	1 ST	0,80 €
17935338	4056504N	0,8x19 mm	21 G grün	1 ST	0,80 €
17935321	4056503N	0,65x19 mm	23 G blau	1 ST	0,80 €
17935315	4056502N	0,5x19mm	25 G orange	1 ST	0,80 €

Liegenpapier & Tücher

Fripa duo-line+
Ärztkepp / Liegenrollen

2-lagige strapazierfähige, weiche und nassfeste, hochweiße Tissue-Rollen aus 100% Zellstoff mit einer Abrisslänge von 38cm. Für den Einsatz in Arzt- und Fachpraxen als auch in Krankenhäusern.



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
42210	5053908	39 cm x 50m	9 Rollen	24,00 €
41539	5055006	50 cm x 50m	9 Rollen	30,20 €
47764	5055501	55 cm x 50m	9 Rollen	31,70 €
41868	5055906	59 cm x 50m	9 Rollen	36,50 €

Fripa Papierhandtücher
Handtücher

Saugfähige zweilagige Handtücher mit Dekorprägung in weicher, weißer Qualität, aus 100% Recycling.



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
44406	4012103	25x23cm V-Falz	3000 ST	24,00 €

Wischfix
Küchenrollen

Reißfeste, saugstarke Haushaltstücher aus 100% Zellstoff. Tissue-Haushaltstücher mit Dekor-Prägung in drei hochweißen Lagen.



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
86447	3014006	ca. 26 x 24 cm	32 Rollen	17,90 €

Tork Premium Toilettenpapier
Toilettenpapier

Tork Premium Toilettenpapier Blatt 3-lg. hochweiss. Weich und saugfähig Optisch ansprechend.



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
78363	110316	250 Blatt/ Rolle	72 Rollen	49,50 €

Notizen

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Sonstiges

Einmalpinzetten - steril

anatomische Form

Einzel steril verpackt, anatomische Form, zum sicheren Erfassen im med. Arbeitsfeld.



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
8121223	H7 301	anatomische Form	50 ST	8,50 €
59104	H7 301	anatomische Form	*1 ST	0,17 €

*Einzeln nur für unsere Wundversorgungspatienten

Chirurgische Schere

sp/st gerade steril

ClinaStar Chirurgische Schere 14,5cm sp/st gerade steril, einzeln verpackt zum Einmalgebrauch



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
101278	CSIS8002	spitz/stump gerade	25 ST	44,30 €
101278	CSIS8002	spitz/stump gerade	*1 ST	1,70 €

* Einzeln nur für unsere Wundversorgungspatienten

CURETTE

Ringküretten

CURETTE Ringküretten Steriles Einmal-Instrument zur präzisen und schonenden Curettage extrem scharfe Schneide ergonomischer Griff einsehbares Operationsfeld steril



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
4333773	5004	4 mm	10 ST	34,00 €
4333796	5007	7 mm	10 ST	34,00 €

Mundschutz

Gesichtsmaske mit Nasenbügel

Gesichtsmaske mit Gummiband Die Gesichtsmasken sind mit einem Nasenbügel (anatomische Passform) und mit einem elastischen Band (latexfrei), zum Fixieren hinter den Ohren, versehen.



Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
101095	2005B	-	50 ST	3,50 €

Einmalschürzen

Damengröße 125cm lang

Einmalschürzen PE weiß AP 100 Damengröße 125cm lang 0,022 mm aus PE, für Praxis und Station, mit Bindebändchen

Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
8055928	-	Damengröße	100 ST	7,60 €

Besucherkittel

Standartgröße

Grüner Besucherkittel mit elastischen Strickbündchen für Besucher im Krankenhaus. Der Kittel ist hinten offen und über die Taille zu binden. Armlänge: 57 cm / Armbreite: 27 cm / Gürtellänge: 190 cm. Allergenes Potenzial: latexfrei / Breite:145 cm / Länge:125 cm / Material: Kittel: 100% Polypropylen, 29 g/m²; Strickbündchen: Polypropylen

Bestellnr.	Art.-Nr.	Größe	Einheit	VK -Preis
104821	7559000004	Standartgröße	10 ST	7,50 €

Produktverzeichnis

Acrylastic	47	Askina Schlinggazetupfer	158
ACTICOAT FLEX 3	125	Askina SilNet Plus	101
ACTICOAT FLEX 7	124	Askina Soft Clear	141
Actilite	62	Askina Soft steril	140
ACTISORB SILBERFREI	13	Askina Soft unsteril	141
ACTISORB Silver 220	14	Askina Sorb Wundauflage	6
Activon Tube	62	Askina Transorbent	93
Activon Tulle	62	Askina Transorbent Border	94
ADAPTIC	120	Askina Vliesstoffkompressen	70
ADAPTIC DIGIT	101	Atrac-Tain	59
ADAPTIC TOUCH	101	Atrauman	120
ALGISITE M	7	Atrauman Ag	124
Algivon	63	Atrauman Silicone	102
Algivon Plus	63	Besucherkittel	169
Algivon Plus Ribbon	63	Biatain Ag Schaumverband mit Silber nicht-haftend	79
Algoplaque	37	Biatain Ag Schaumverband mit Silber selbst-haftend	79
ALLEVYN Ag Sacrum	78	Biatain Alginate	6
ALLEVYN Schaumverband Ferse nicht haftend	72	Biatain Alginate Ag	10
ALLEVYN Schaumverband nicht haftend	72	Biatain Contact	103
ALLEVYN SILBER Schaumverband Ferse nicht haftend	78	Biatain Fiber	18
ALLEVYN SILBER Schaumverband haftend	78	Biatain Ibu Schaumverband nicht-haftend	95
ALLEVYN SILBER Schaumverband nicht haftend	77	Biatain Ibu Schaumverband sanft-haftend	95
ALLEVYN Thin	58	Biatain Schaumverband nicht-haftend	72
ALLEVYN Ag GENTLE BORDER	91	Biatain Schaumverband sanft haftend	73
ALLEVYN GENTLE	81	Biatain Schaumverband selbst-haftend	73
ALLEVYN GENTLE BORDER	81	Biatain Silicone Non-Border	90
ALLEVYN GENTLE BORDER LITE	81	Biatain Super Hydrokapillarverband nicht-haftend	104
ALLEVYN LIFE	105	Biatain Super Hydrokapillarverband selbst-haftend	104
ALLEVYN LIFE Non-Bordered	105	Biatain Silicone AG Schaumverband	80
ALLEVYN SACRUM	71	Biatain Silicone Lite Schaumverband	82
ALLEVYN Schaumverband haftend	71	Biatain Silicone Schaumverband	82
Allrinse	136	Braun Injekt Solo	164
AQUACEL AG Surgical	19	CarboFlex	13
AQUACEL Ag Foam	77	CARBONET	13
AQUACEL Ag+ Wundverbände	19	Cellona Polster	55
AQUACEL Extra	16	Cellona Synthetikwatte	55
AQUACEL Foam	83	Chirurgische Schere	169
AQUACEL Foam Pro	83	Coflex TLC	53
AQUACEL Surgical	16	Coflex TLC calamine	52
Artiflex Soft	54	Coflex TLC zinc	52
Askina Absorb+	114	Combi-Stopper-Verschlusskone	164
Askina Brauncel	158	Comfeel Plus Contourierter Wundverband	38
Askina Calgitrol	137	Comfeel Plus Druckentlastender Verband	37
Askina Calgitrol AG	10	Comfeel Plus Flexibler Wundverband	38
Askina Carbosorb	14	Comfeel Plus Transparenter Wundverband	37
Askina Cel	158	COMFEEL Purilon Gel	34
Askina Derm	29	Comfeel Schutzcreme	59
Askina DresSil	84	Compridur	42
Askina DresSil Border	85	Comprihaft JOBST	42
Askina DresSil Border Lite	84	Comprilan	42
Askina Fix	141	ConvaMax SUPERABSORBER	109
Askina Foam	71	Cosmopor advance	139
Askina Heel	71	Cosmopor Steril	138
Askina Mullkompressen	65	Cosmopor silicone	138
Askina Pad	69	Coverflex fast	149

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

Coverflex grip	149	Einmalschürzen	169
CurafixH	116	Elastofix	152
Curapor	139	Elastomull	21
Curapor Transparent	139	Elastomull haft	24
CURETTE	169	Eloflex	46
Cuticell Classic	120	Ergänzende-Einmalinstrumente	161
Cuticell Contact	102	ES-Kompressen	65
CUTIFIXSTRETCH	115	Exadrop	164
Cutimed Alginate	6	Exufiber	17
Cutimed Cuticell	121	Exufiber Ag+	20
Cutimed Epiona	131	Fadenzieh-Set	162
Cutimed Gel	33	Fixomull	115
Cutimed Hydro B	39	Fixomull skin sensitive	116
Cutimed Hydro L	39	Fixomull stretch	115
Cutimed PROTECT Applikator	59	Fixomull transparent	29
Cutimed PROTECT Creme	60	Flaminal	137
Cutimed PROTECT Spray	60	Foam Lite ConvaTec	75
Cutimed Siltec	86	Fripa duo-line+	168
Cutimed Siltec B	86	Fripa Papierhandtücher	168
Cutimed Siltec Heel 3D	86	Gazin Mullkompressen	64
Cutimed Siltec L	87	Gazofix & Gazofixcolor	25
Cutimed Siltec Plus	87	Gelocast/Gelocast elastic	56
Cutimed Siltec Sacrum	87	Gelostretch	56
Cutimed Siltec Sorbact B	100	Granudacyn	135
Cutimed Sorbact	99	Grassolind	121
Cutimed Sorbact Gel	99	Haftelast latexfrei	25
Cutimed Sorbact Hydroactive B	100	HARTMANN Idealbinden	26
Cutimed Sorbion plus	123	HydroClean	119
Cutimed Sorbion Sachet Extra	106	HydroClean cavity	119
Cutimed Sorbion Sachet Multi Star	106	Hydrocoll	38
Cutimed Sorbion Sachet S	107	Hydrocoll thin	38
Cutimed Sorbion Sachet XL	105	Hydrofilm	30
Cutimed Sorbion Sana	107	Hydrofilm Plus	143
Cutimed Sorbion Sana Multi star	107	Hydrofilm roll	29
CUTIMED SORBION SANA XL	108	Hydrosorb Gel	33
Cutimed Sorbion Sorbact	108	HydroTac	93
Cutimed Gelling Fiber	17	HydroTac comfort	93
Cutimed Sorbion Border	106	HydroTac concave	93
Cutimed Sorbion Carbon+	14	HydroTac border multisite	93
Cutimed Cavity	73	HydroTac transparent comfort	36
CUTINOVA Hydro	58	HydroTac transparent	36
CUTIPLAST METERWARE	140	Idealast	26
CUTIPLAST PLUS STERIL	140	Idealast-haft	28
Dauerbinde K / Dauerbinde F	46	Idealast-haft Color	27
Debrisoft Lolly	128	Intrafix Primeline	164
Debrisoft Pad	128	INTRASITEGEL	34
DermaPlast Wundpflaster	142	JELONET	121
DryMax Extra Soft	113	JOBST LymphCARE	51
DryMax Blue	113	JOBST Compri2 und JOBST Compri2 lite	52
DryMax Easy	113	KALTOSTAT	7
DURAFIBER AG	19	Lenkelast / Lenkelast color	28
DURAFIBER	17	Leukomed	145
DURAMAX S	104	Leukomed Control	146
Durelast	43	Leukomed T	144
Einmalpinzetten - steril	169	Leukomed T plus	145

Leukomed skin sensitive	146	Omnisilk	156
Leukoplast	157	Omnistrip	154
Leukoplast compress absorbent soft	66	OPSITE FLEXIFIX	30
Leukoplast compress cotton gauze	64	OPSITE FLEXIFIX Gentle	31
Leukoplast compress non-woven	69	OPSITE Inzisionsfolie	31
Leukopor	157	OPSITE SPRAY	118
Leukosan Strip	154	OPSITEPOST-OP	147
Leukosilk	157	OPSITEPOST-OP VISIBLE	147
LIGASANO grün unsteril	97	Optiskin	147
LIGASANO Kombipackungen	98	Pagasling	159
LIGASANO weiß steril	96	Panelast	47
LIGASANO weiß unsteril	97	Peha-crepp	21
LIGASANO Wundputzer	128	Peha-haft Color	23
Lomatuell H	122	Peha-haft	24
Lomatuell Pro	122	Peha-Lastotel	22
Medicomp steril	70	Pehazell Clean	160
Medicomp extra steril	70	Physiotulle	121
Mefix	117	Pinzetten	161
Melgisorb AG	11	Porelast	48
Melgisorb Plus	7	PRIMAPORE	148
MELOLIN	68	PROFORELITE	49
Mepilex	88	PROFORE	49
Mepilex AG	91	PROMOGRAN	130
Mepilex Border AG	92	PROMOGRAN PRISMA	130
Mepilex Border Flex	89	Prontoderm C	135
Mepilex Border Flex Lite	88	Prontosan Wound Gel	135
Mepilex Border Heel	89	Prontosan Wound Gel X	135
Mepilex Border Post OP	142	Prontosan Wound Spray	134
Mepilex Border Sacrum	89	Prontosan Wundspüllösung	134
Mepilex LITE	88	Pur-Zellin	158
Mepilex Transfer	89	Pütterbinde	43
Mepilex Transfer AG	91	PütterFlex	43
Mepilex XT	90	Pütter-haft	45
Mepitac	117	PütterPro 2	53
Mepitel	103	PütterPro 2 Lite	53
Mepitel Film	30	Raucolast	21
Mepitel One	102	Raucotupf Stieltupfer	159
Mepore	144	REPLICARE	39
Mepore IV	118	REPLICARE THIN	39
Mepore Pro	143	REPLICARE ULTRA	40
Mepore Film	118	Rolta soft	54
Mepore Film & Pad	144	Rosidal CC	44
Mextra Superabsorbent	108	Rosidal haft / Rosidal haft steril	44
Mollelast	22	Rosidal K	45
Mollelast haft latexfrei	23	Rosidal Lymph	49
Mundschutz	169	Rosidal SC	44
Naht-Set	162	Rosidalsoft	54
NU-GEL	34	Rosidalsys	50
octenilin	134	RosidalTCS	50
octenilin	134	Sanyrène	59
octenisept	136	Scheren	161
Omnifilm	156	SECUREA	60
Omnifix elastic	116	Sentina Ambidextrous	163
Omniplast	156	Sentina Ambidextrous Nitrile puderfrei lavendel	163
Omnipor	156	SILVERCEL	11

oder per Mail an bestellung@aegnw-direkt.de bestellen.

SILVERCEL NON-ADHERENT	10	UrgoStart Plus	133
Solvaline N	67	UrgoStart Plus Border	132
Sorbalgon Classic	8	UrgoStart Plus Kompresse	131
Sterican Safety	165	UrgoStart Tül	122
Sterican Standard	165	Urgosterile	148
Stülpa	152	Urgostrips	154
Stülpa-fix	152	UrgoSuperabsorber	109
Suprasorb A + AG	11	UrgoSuperSuperabsorber	110
Suprasorb C	131	UrgoTül	123
Suprasorb F Folien-Wundverband	32	UrgoTül Ag Lite Border	127
Suprasorb G Gel-Verband	36	UrgoTül Foam	126
Suprasorb H Hydrokolloid-Verband	40	UrgoTül Foam Border	126
Suprasorb Liquacel Pro	16	UrgoTül Lite	126
Suprasorb P	74	UrgoTül Lite Border	127
Suprasorb P + PHMB	74	UrgoTül Silver	124
Suprasorb P sensitive	85	Varicex F / S	57
Suprasorb X	155	VARIHESIVE E	40
Suprasorb X + PHMB	155	VARIHESIVE E Border	41
Suprasorb A Pro	8	VARIHESIVE Extra dünn	41
Tegaderm 3M Absorbent	32	VARIHESIVE Hydrogel	35
Tegaderm 3M Alginate	9	Varolast Plus	56
Tegaderm 3M Film	143	Vasco Nitril white	163
Tegaderm 3M Foam Adhesive	75	Vasco Powdered	163
Tegaderm 3M Foam Verband	75	Vasofix Braunüle	166
Tegaderm 3M Roll	31	Vasofix Braunüle Mandrin	165
Tegaderm 3M Silicone Foam	84	Vasofix Safety Kanüle	166
tg fix	151	Venofix Safety	166
tg Schlauchverband	150	Vliwaktiv	13
Tork Premium Toilettenpapier	168	Vliwaktiv Ag	15
Tricofix	150	Vliwasoft	69
Tricoplast	47	Vliwasorb	110
Tubifast	151	Vliwasorb adhesive	111
Uniflex Ideal	26	Vliwasorb Pro	110
Uniflex Universal / Uniflex Color	27	Vliwasorb sensitive	112
Urgoband	44	Vliwazell	67
UrgoCell Silver	79	Vliwazell Pro	112
UrgoClean	128	Wischfix	168
UrgoClean Ag	130	XTRATA	32
UrgoHydrogel	34	Zelletten	159
UrgoK1	51	Zemuko	70
UrgoK2	50	Zetuvit	66
UrgoK2 Lite	51	Zetuvit Plus	111
UrgoSorb	8	Zetuvit Plus Silicone	112
UrgoSorb Silver	12	Zetuvit Plus Silicone Border	111
UrgoStart	132	Zungenspatel	159
UrgoStart Border	132		

ägnw-direkt Handels- und Dienstleistungsgesellschaft mbH & Co. KG
Ofener Straße 7, 26121 Oldenburg

Telefon: 0441/21970630 Fax 0441/21970633

Internet: www.aegnw-direkt.de

E-Mail: kontakt@aegnw-direkt.de