

Alles aus **einer** Hand



Professionelle Lösungen
für die Versorgung
komplexer Wunden



Jetzt herunterladen! Ihre smarte App
für die individuelle Wundversorgung



Hier ist alles komplett

Eine gezielte, professionelle Versorgung fördert den Heilungsverlauf schlecht heilender Wunden. Dazu gehören innovative Produkte, die zeitgemäß versorgen, Infektionen bekämpfen und einer fehlenden Heilungsneigung entgegenwirken. Für die moderne Behandlung komplexer Wunden, wie z. B.

Ulcus cruris venosum (venöses Beingeschwür),

diabetisches Ulcus (diabetischer Fuß) und

Dekubitus (Druckgeschwür),

finden die professionellen Anwender*innen bei Essity | BSN medical alle Produkte aus einer Hand. Von der hydroaktiven Wundauflage über die hautfreundliche Fixierung bis hin zur umfassenden Kompressionstherapie bietet Ihnen unser Sortiment eine komplette Auswahl effektiver und patientenfreundlicher Produkte.

Unser entscheidendes Extra: höchste Produktqualität von Essity | BSN medical kombiniert mit einer ausgewogenen Balance aus fortschrittlicher Technologie und benutzerfreundlichen Konzepten. Dabei bleiben wir nicht stehen. In enger Abstimmung mit Anwendern entwickeln wir unser Portfolio ständig weiter, um mit unseren Produkten den Therapieerfolg zu steigern, Anwender zu entlasten und den Patientenkomfort zu optimieren.



Jede Wunde ist anders. Die folgenden Symbole unterstützen Sie bei der einfachen Auswahl der richtigen Wundauflagen:

Wundtiefe	Wundphase	Exsudat	Extras
<ul style="list-style-type: none"> ☒ Oberflächlich ☒ Tief ☒ Oberflächlich + tief 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nekrose ■ Infektion ■ Fibrinbelag ■ Granulation ■ Epithelisierung 	<ul style="list-style-type: none"> ○○○○ - ●○○○ Trocken bis schwach ●○○○ - ●●○○ Schwach bis mäßig ●●○○ - ●●●○ Mäßig bis stark ●●●○ - ●●●● Stark bis übermäßig 	<ul style="list-style-type: none"> ✂ Zuschneidbar ↔ Beidseitig applizierbar 🚿 Duschfest

Inhalt

Hydroaktive Wundversorgung

- 4 Hydroaktive Wundversorgung**
- 5 Reinigen & Débridieren – autolytisches Débridement**
- 6 Infektion managen – Basis-Sortiment**
- 8 Infektion managen mit Exsudathandling**
- 14 Exsudat managen**
- 28 Exsudat managen und Gewebewachstum aktivieren**
- 30 Gewebewachstum aktivieren**
- 32 Atraumatischer Wundschutz**

Hautpflege/-schutz

- 36 Hautpflege/-schutz**
- 37 Medizinische Hautpflege**
- 38 Medizinischer Hautschutz**

Fixierung

- 40 Fixierung**
- 41 Rollenpflaster**
- 43 Fixierung, klebend**
- 46 Sterile Wundverbände**
- 47 Sterile Folienverbände**
- 48 Fixierung, nicht klebend**

Kompressionstherapie

- 50 Kompressionstherapie**
- 51 Kompressionsbinden**
- 53 Kompressionssets**
- 56 Kompressionssysteme**
- 58 Unterzug/Unterpolsterung**
- 60 Kompressionsstrümpfe**

Klassische Wundauflagen

- 64 Klassische Wundauflagen**
- 65 Kompressen**
- 68 Tupfer**

Hydroaktive Wundversorgung

Wundbettvorbereitung, Infektions- und Exsudatmanagement

Die Versorgung einer schlecht heilenden Wunde ist eine komplexe Herausforderung. Einerseits gilt es, Barrieren im Wundbett zu reduzieren, die die Wundheilung erschweren – andererseits müssen unterschiedliche Exsudatmengen beherrscht werden.



Effektive Wundreinigung bei Nekrosen und Fibrinbelägen

Nekrosen beeinträchtigen die Wundheilung und behindern die Beurteilung von Größe und Tiefe der Wunde. Darum ist die effektive Auflösung von Nekrosen ein wichtiger Bestandteil der Wundbettvorbereitung. Das autolytische Débridement reinigt die Wunde gewebeschonend von Nekrosen und Fibrinbelägen.



Keimreduktion: Unentbehrlich bei infizierten, kolonisierten Wunden

Kritische Kolonisation und Wundinfektion stellen eine ernst zu nehmende Barriere für den Heilungsprozess dar. Bakterienbindende Wundauflagen verringern die Keimzahl in der Wunde. Vorzugsweise sollte auf Substanzen verzichtet werden, die die Wundheilung beeinträchtigen oder die Entwicklung bakterieller Resistenzen fördern.



Individuelles Exsudatmanagement für jede Wunde

Exsudierende Wunden erfordern ein professionelles Exsudatmanagement. Hydroaktive Wundauflagen fördern den natürlichen Wundheilungsprozess durch Aufrechterhaltung eines ideal feuchten Wundmilieus. Atraumatische Schaumverbände schützen die empfindliche Haut und das neu gebildete Epithel.

Cutimed® Gel

Wirksame und schonende Wundreinigung

Cutimed® Gel ist ein transparentes, amorphes Hydrogel zur Behandlung nekrotischer und fibrinöser Beläge in chronischen Wunden.

Vorteile

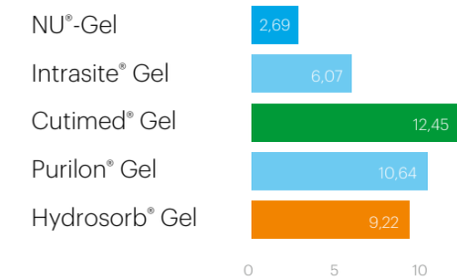
- Sicheres Aufweichen von Nekrosen und Fibrinbelägen für ein wirksames und gewebe-schonendes Débridement
- Hohe Feuchtigkeitsabgabe



Anwendung

- Zur Unterstützung der autolytischen Wundreinigung in chronischen Wunden, wie z.B.:
 - Diabetische Ulcera
 - Ulcera cruris
 - Dekubitus
- Zur Befeuchtung trockener Wunden in den späteren Phasen der Wundheilung

Feuchtigkeitsabgabe von Cutimed® Gel im Vergleich:



Flüssigkeitsabgabe (%) vom Initialgewicht innerhalb von 48 Stunden. Flüssigkeitsabgabe (SMTL-Standardtest, Data on file)

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Gel Hydrogel LATEX FREE FORMULA	8 g	7261000	10 Stück	1/8	02879485
	15 g	7261001	10 Stück	1/8	02880040
	25 g	7261002	10 Stück	1/8	02880057
	15 g	7261003	1 Stück	1/108	06438447

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Sorbact®

Infektionsmanagement, neu definiert

Damit Wunden heilen können, sollte die Keimbelastung in der Wunde reduziert werden. Antimikrobielle Wundverbände töten Keime (pathogene Bakterien und Pilze) i. d. R. mit chemischen Substanzen. **Cutimed® Sorbact®** ist anders: Es bekämpft Wundinfekte auf besonders sichere und effiziente Weise – rein physikalisch. Dabei bindet **Cutimed® Sorbact®** Keime nach dem Prinzip der hydrophoben Wechselwirkung und kommt ohne die Verwendung chemischer antimikrobieller Substanzen aus. Die spezielle Sorbact®-Beschichtung verleiht dem Produkt starke hydrophobe (wasserabweisende) Eigenschaften. Viele pathogene Bakterien und Pilze sind von Natur aus hydrophob und binden sich deshalb an das **Cutimed® Sorbact®-Gewebe**. Mit jedem Verbandwechsel werden die gebundenen Krankheitserreger aus der Wunde entfernt und die Bedingungen für den natürlichen Wundheilungsprozess verbessert. Und das Beste: Bei pathogenen Bakterien und Pilzen agiert **Cutimed® Sorbact®** mit Erfolg – selbst bei multiresistenten Keimen wie MRSA und VRE.

Vorteile

- Keine bekannten Mechanismen zur Resistenzbildung
- Kein Abtöten von Bakterien und Pilzen, daher kein zusätzliches Freisetzen von Endotoxinen
- Für die Langzeitbehandlung geeignet*
- Keine bekannten Kontraindikationen**

Physikalische Anziehungskraft: Die Sorbact®-Methode.

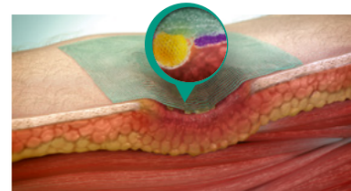
Cutimed® Sorbact® nutzt die sichere und effektive **Sorbact®** Technology. Durch die rein physikalische Wirkweise werden Bakterien und Pilze entfernt, ohne Endotoxine freizusetzen.*,¹

Cutimed® Sorbact®



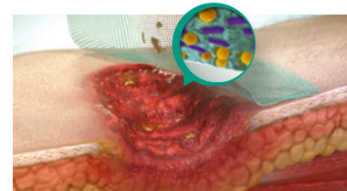
1. Eine **infizierte, kolonisierte** Wunde.

Bindung an **Cutimed® Sorbact®** Oberfläche



2. **Cutimed® Sorbact®** wird direkt auf die Wunde appliziert. Bakterien und/oder Pilze binden sich an das **Sorbact®-Gewebe**.

Entfernung von **Cutimed® Sorbact®** mitsamt Mikroben



3. **Mit jedem Verbandwechsel** werden die gebundenen Krankheitserreger aus der Wunde entfernt.

*Die Intervalle zum Verbandwechsel sollten die patientenspezifische Situation berücksichtigen.
 **Bitte beachten Sie die Warnhinweise aus der Gebrauchsanweisung von Cutimed® Sorbact® Gel.
¹Susilo YB, Husmark J, DACC Coated Wound Dressing and Endotoxin: Investigation on Binding Ability and Effect on Endotoxin Release from Gram-negative Bacteria. Poster presented at EWMA 2019.

Anwendung

Cutimed® Sorbact® ist indiziert für die Behandlung von sauberen, kolonisierten, kontaminierten oder infizierten, exsudierenden Wunden, wie z.B.:

- Chronische Wunden (z.B. venöse, arterielle oder diabetische Ulcera sowie Druckgeschwüre)
- Postoperative Wunden
- Traumatische Wunden
- Wunden nach der Exzision von Fisteln und Abszessen
- Hautpilzinfektionen



Cutimed® Sorbact® bindet effektiv Bakterien, ohne Resistenzen zu verursachen.



Der einzigartige Wirkmechanismus von **Cutimed® Sorbact®**

Die **Cutimed® Sorbact®** Wundauflagen basieren auf der **Sorbact® Technology**, die für Wundkeime unwiderstehlich ist. Ist die Auflage feucht, werden hydrophobe Wundbakterien und Pilze durch die hydrophobe Wechselwirkung von der **Sorbact® Oberfläche** gebunden.

Bei jedem Verbandwechsel werden die gebundenen Wundbakterien mit der Auflage entfernt. Durch die Verringerung der gesamten Keimbelastung werden kontaminierte, kolonisierte und infizierte Wunden gereinigt.



Bestellinformationen		Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
NEUE BNR ALTE PZN	Cutimed® Sorbact® Gel Mit Hydrogel imprägnierte bakterienbindende Komresse	7,5 x 7,5 cm	7261122	12 Stück	1/36	07353434
		7,5 x 15 cm	7261123	12 Stück	1/20	07353440
		15 x 20 cm	7261127	6 Stück	1/8	15637884
NEUE BNR ALTE PZN	Cutimed® Sorbact® Komresse Primäre Wundauflage für oberflächliche oder tiefe Wunden. Zur Verwendung in Kombination mit einer Unterdruck-Wundtherapie (NPWT)	4 x 6 cm	7216419	6 Stück	1/24	07347215
		4 x 6 cm	7216418	42 Stück	1/6	07348031
		7 x 9 cm	7216517	6 Stück	1/24	07348640
		7 x 9 cm	7216516	42 Stück	1/6	07348657
		10 x 100 cm	7269309	12 Stück	1/6	18599003
NEUE BNR ALTE PZN	Cutimed® Sorbact® Tamponade Für die Anwendung in tiefen Wunden	2 x 50 cm	7216614	12 Stück	1/6	15657668
		2 x 50 cm	7216612	24 Stück	1/6	07351731
		5 x 200 cm	7216708	12 Stück	1/6	07351808
		7 x 9 cm	7216118	6 Stück	1/16	07343275
NEUE BNR ALTE PZN	Cutimed® Sorbact® Saugkomresse Mit einer dicken Saugschicht für die zusätzliche Exsudataufnahme	7 x 9 cm	7216117	42 Stück	1/2	07343281
		10 x 10 cm	7216220	6 Stück	1/16	07343298
		10 x 10 cm	7216219	42 Stück	1/2	07346948
		10 x 20 cm	7216311	24 Stück	1/2	07347161

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.
 Sorbact® ist eine eingetragene Marke von ABI-GO medical AB.

Cutimed® Sorbact® Hydroactive B

Infektionskontrolle, Exsudatmanagement und autolytische Wundreinigung

Cutimed® Sorbact® Hydroactive B ist der vielfältige Verband in der bakterienbindenden Wundversorgung. **Cutimed® Sorbact® Hydroactive B** absorbiert Exsudat, sichert das Infektionsmanagement und sorgt für autolytisches Débridement bei fibrinbelegten und nekrotischen Wunden. Der Verband wird empfohlen für oberflächliche, infizierte und infektionsgefährdete Wunden mit schwach bis mäßiger Exsudatmenge und ist vor allem für Problemwunden, z. B. stagnierende Wunden, geeignet.

Vorteile

- Keine bekannten Mechanismen zur Resistenzbildung
- Kein Abtöten von Bakterien und Pilzen, daher kein zusätzliches Freisetzen von Endotoxinen
- Für die Langzeitbehandlung geeignet*
- Keine bekannten Kontraindikationen**

Zusätzliche Vorteile

- 3IN1** • Vereint Wundreinigung, Exsudat- und Infektionsmanagement
- Hohes Stimulationspotenzial**
Der Verband sorgt für die Stimulierung der Wunde und unterstützt das autolytische Débridement.
- Sicheres Tragegefühl**
Der Verband passt sich der Wundform an und polstert diese.

Anwendung

Cutimed® Sorbact® Hydroactive B ist indiziert für die Behandlung von sauberen, kolonisierten, kontaminierten oder infizierten, exsudierenden Wunden, wie z. B.:

- Chronische Wunden (z. B. venöse, arterielle oder diabetische Ulcera sowie Druckgeschwüre)
- Postoperative Wunden und Wunddehiszenzen
- Traumatische Wunden



Cutimed® Sorbact® Hydroactive B schonnt die Wundumgebungshaut durch seinen hautfreundlichen Hydrogel-Haftrand.

Bestellinformationen	Größe	Wundpadgröße	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN***
Cutimed® Sorbact® Hydroactive B Absorbierende, bakterienbindende Wundauflage mit hautfreundlichem Haftrand; unterstützt das autolytische Débridement 	7 x 8,5 cm	5 x 6,5 cm	7993310	12 Stück	1/10	07352452
	14 x 14 cm	10 x 10 cm	7993311	12 Stück	1/10	07352682
	19 x 19 cm	15 x 15 cm	7993312	12 Stück	1/10	07353380
	14 x 24 cm	10 x 20 cm	7993313	12 Stück	1/10	07353428

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Die Intervalle zum Verbandwechsel sollten die patientenspezifische Situation berücksichtigen.
 ** Bitte beachten Sie die Warnhinweise aus der Gebrauchsanweisung von Cutimed® Hydroactive B.
 *** Alle PZN gelten nur für Deutschland.
 Sorbact® ist eine eingetragene Marke von ABI/GO medical AB.

Cutimed® Sorbact® Hydroactive B – die vielseitige Lösung

Absorbierendes Gelkissen

Das Hydropolymer-Gelkissen nimmt das Exsudat auf und schließt es sicher ein. Zusätzlich sorgt es durch den osmotischen Effekt für autolytisches Débridement und stimuliert so die Wundheilung.

Optimale Passform

Der Verband passt sich der Wunde an und polstert diese.



Effektive Cutimed® Sorbact® Wundkontaktschicht

Bindet und verankert Bakterien irreversibel.

Hautfreundlicher Haftrand

Der Haftrand aus Hydrogel fixiert sicher und zuverlässig.



Cutimed® Siltec® Sorbact® B

Infektionskontrolle und mäßig starkes Exsudatmanagement

Cutimed® Siltec® Sorbact® B vereint die zuverlässige Aufnahme- kapazität von **Cutimed® Siltec®** mit der bakterienbindenden Wirkung von **Cutimed® Sorbact®**. Der Verband ist indiziert bei oberflächlichen, infizierten oder infektionsgefährdeten Wunden mit schwach bis mäßig starker Exsudatmenge.

Vorteile

- Keine bekannten Mechanismen zur Resistenzbildung
- Kein Abtöten von Bakterien und Pilzen, daher kein zusätzliches Freisetzen von Endotoxinen
- Für die Langzeitbehandlung geeignet*
- Keine bekannten Kontraindikationen**

Zusätzliche Vorteile

- 2 in 1** • **Kombination von Exsudat- und Infektionsmanagement**
- **Sichere und sanfte Fixierung**
Durch den Silikon-Haftrand wird ein atraumatischer und schmerzreduzierter Verbandwechsel gewährleistet.
- **Zeit- und Kostenersparnis**
Längere Verbandstandzeiten – dank der modernen Superabsorber-Technologie – fördern die Wundruhe. Somit werden Zeit und Kosten gespart.

Anwendung

Cutimed® Siltec® Sorbact® B ist indiziert für die Behandlung von sauberen, kolonisierten, kontaminierten, oder infizierten, exsudierenden Wunden, wie z. B.:

- Venöse und arterielle Ulcera
- Druckgeschwüre
- Diabetische Gangrän
- Operationswunden
- Hauttransplantationen und Entnahmestellen
- Schnitt-/Platzwunden oder Abschürfungen

Cutimed® Siltec® Sorbact® B wird empfohlen für Wunden mit mäßiger bis starker Exsudation.



Cutimed® Siltec® Sorbact® B vereint effektives Exsudatmanagement mit der wirkstofffreien, bakterienbindenden Wirkung von **Cutimed® Sorbact®**.

Bestellinformationen	Größe	Wundpadgröße	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN***
Cutimed® Siltec® Sorbact® B Hochabsorbierender, keimreduzierender Schaumverband mit Silikon-Haftrand	7,5 x 7,5 cm	4 x 4 cm	7325133	12 Stück	1/10	07342672
	10 x 10 cm	6 x 6 cm	7325141	12 Stück	1/10	13574412
	12,5 x 12,5 cm	8,2 x 8,2 cm	7325134	12 Stück	1/10	07342689
	15 x 15 cm	10 x 10 cm	7325135	12 Stück	1/10	07343140
	10 x 22,5 cm	5 x 16,5 cm	7325140	12 Stück	1/10	13574398
	17,5 x 17,5 cm	12,3 x 12,3 cm	7325136	6 Stück	1/10	07343157
Cutimed® Siltec® Sorbact® B (Oval)	22,5 x 22,5 cm	16,5 x 16,5 cm	7325137	6 Stück	1/10	07343223
	7 x 10 cm	6 x 3 cm	7325142	12 Stück	1/10	13574429
Cutimed® Siltec® Sorbact® B (Sacrum)	17,5 x 17,5 cm	12,5 x 10,6 cm	7325138	6 Stück	1/10	07343246
	23 x 23 cm	16,6 x 14 cm	7325139	6 Stück	1/10	07343269

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Die Intervalle zum Verbandwechsel sollten die patientenspezifische Situation berücksichtigen.
** Bitte beachten Sie die Warnhinweise aus der Gebrauchsanweisung von Cutimed® Siltec® Sorbact®.
*** Alle PZN gelten nur für Deutschland.
Sorbact® ist eine eingetragene Marke von ABIGO medical AB.

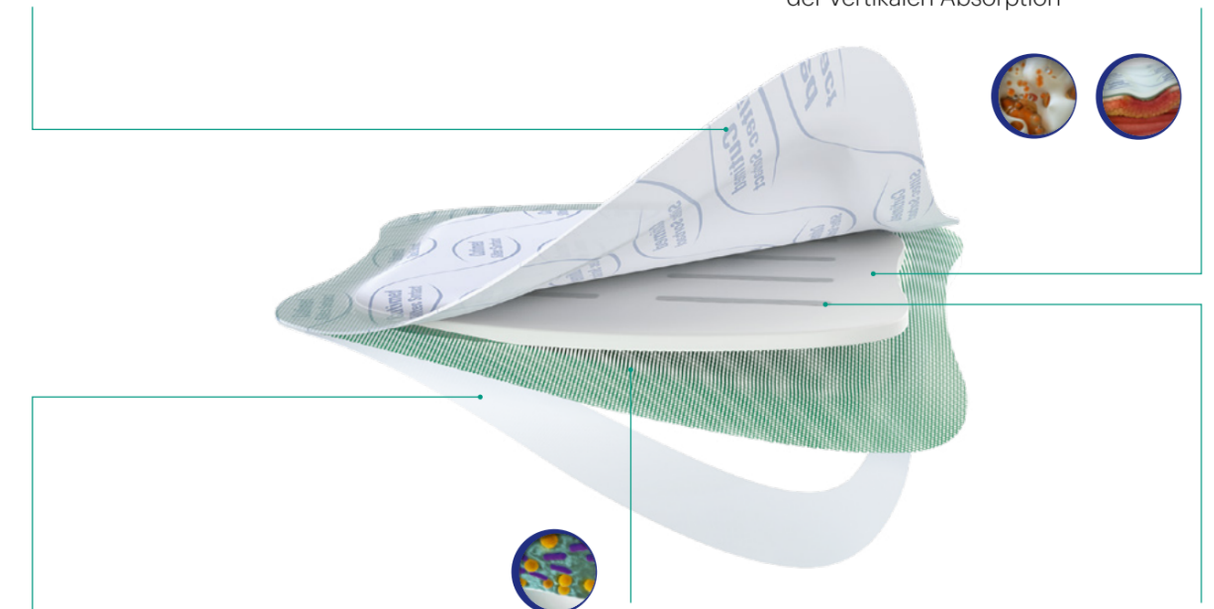
Cutimed® Siltec® Sorbact® B – besonders sanft und sicher

Hochatmungsaktive Deckfolie

Optimale Heilungsbedingungen durch die Regulierung eines idealfeuchten Wundmilieus

Offenporiger Polyurethanschaum

- Effektive Exsudataufnahme
- Schutz der Wundränder aufgrund der vertikalen Absorption



Silikon-Haftrand

- Sanfte Fixierung
- Atraumatischer Verbandwechsel

Sorbact® Technology

- Effizientes und sicheres Infektionsmanagement
- Rein physikalisches Wirkprinzip

Superabsorber-Technologie

- Sicherer Einschluss des Exsudats
- Hohe Absorptionskapazität



Cutimed® Sorbion® Sorbact®

Infektionskontrolle und Management stark exsudierender Wunden

Cutimed® Sorbion® Sorbact® ist eine bakterienbindende superabsorbierende Wundauflage, die die effektive Wirkung von **Cutimed® Sorbact®** mit herausragendem Exsudatmanagement vereint. **Cutimed® Sorbion® Sorbact®** bindet Keime nach dem Prinzip der hydrophoben Wechselwirkung, während der leistungsstarke Saugkern hohe Volumen von Exsudat absorbiert und diese sicher im Produktinneren einschließt. Mit jedem Verbandwechsel werden die gebundenen Krankheitserreger aus der Wunde entfernt.

Vorteile

- Keine bekannten Mechanismen zur Resistenzbildung
- Kein Abtöten von Bakterien und Pilzen, daher kein zusätzliches Freisetzen von Endotoxinen
- Für die Langzeitbehandlung geeignet*
- Keine bekannten Kontraindikationen**

Zusätzliche Vorteile

- 2in1** • **Kombination von Exsudat- und Infektionsmanagement**
- Sicheres Tragegefühl**
Kein Durchnässen auf die Kleidung dank hoher Retentionsleistung und schützender Deckschicht.
- Zeit- und Kostenersparnis**
Aufnahme großer Exsudatmengen erlaubt längere Verbandwechselintervalle.

Anwendung

Zur Infektionsprophylaxe und zur Behandlung von kontaminierten, kolonisierten oder infizierten Wunden mit mäßig stark bis sehr starker Exsudation, wie z. B.:

- Dekubitus
- Diabetisches Ulcus cruris
- Vaskuläres Ulcus
- Postoperative Wunden
- Traumatische Wunden

Bestellinformationen	Größe	Wundpadgröße	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN***
Cutimed® Sorbion® Sorbact® Superabsorbierende, keimreduzierende Wundauflage 	10 x 10 cm	8 x 9 cm	7269820	12 Stück	1/12	10526387
	10 x 20 cm	7,7 x 17,8 cm	7269821	12 Stück	1/6	10526393
	20 x 20 cm	17,8 x 17,8 cm	7269822	12 Stück	1/4	10526401
	20 x 30 cm	17,5 x 27,5 cm	7269823	12 Stück	1/4	10526418

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Die Intervalle zum Verbandwechsel sollten die patientenspezifische Situation berücksichtigen.
 ** Bitte beachten Sie die Warnhinweise aus der Gebrauchsanweisung von Cutimed® Sorbion® Sorbact®.
 *** Alle PZN gelten nur für Deutschland.
 Sorbact® ist eine eingetragene Marke von ABI/GO medical AB.

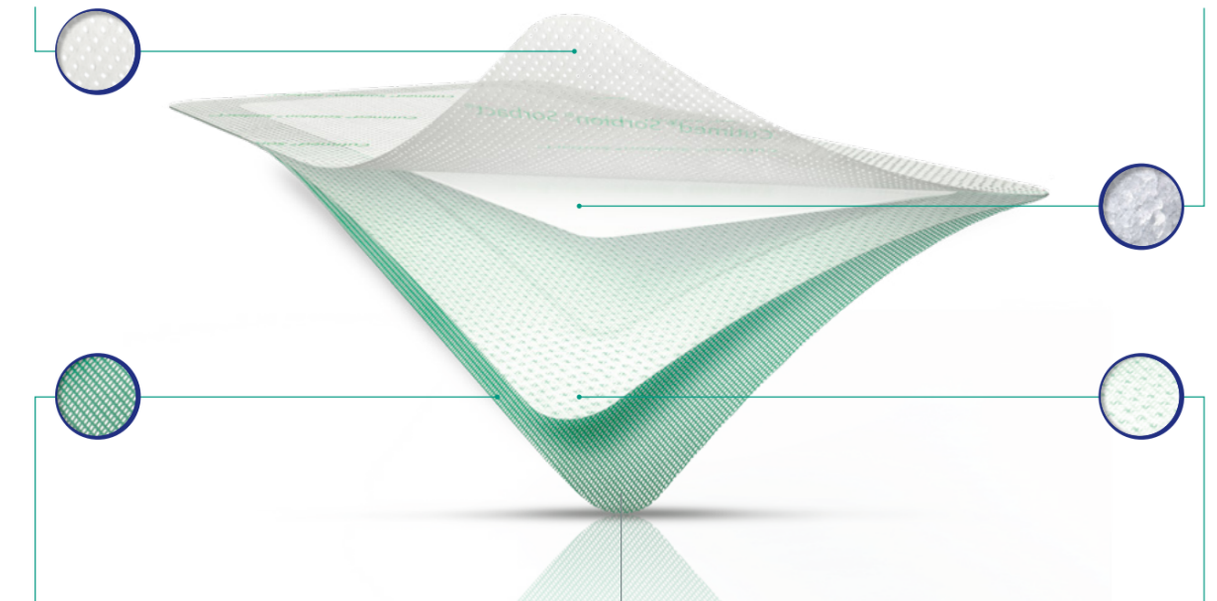
Cutimed® Sorbion® Sorbact® – leistungsstarke Absorption und Infektionsmanagement vereint

Schützende Deckschicht

Verhindert das Austreten von Exsudat und dient als Wäscheschutz

Leistungsstarker Saugkern

Absorbiert hohe Volumen von Exsudat und schließt diese sicher im Produktkern ein



Cutimed® Sorbact® Infektionsmanagement

Bindet Keime rein physikalisch

Abgerundete Ecken

Sichert hohen Tragekomfort und vermeidet Druckstellen, auch unter Kompression

Multifunktionales Vlies

Leitet das Exsudat schnell in den Produktkern weiter und verhindert einen Rückfluss in die Wunde



Cutimed® Sorbion® Sachet

Starkes Exsudatmanagement mit kontinuierlicher Wundbettreinigung

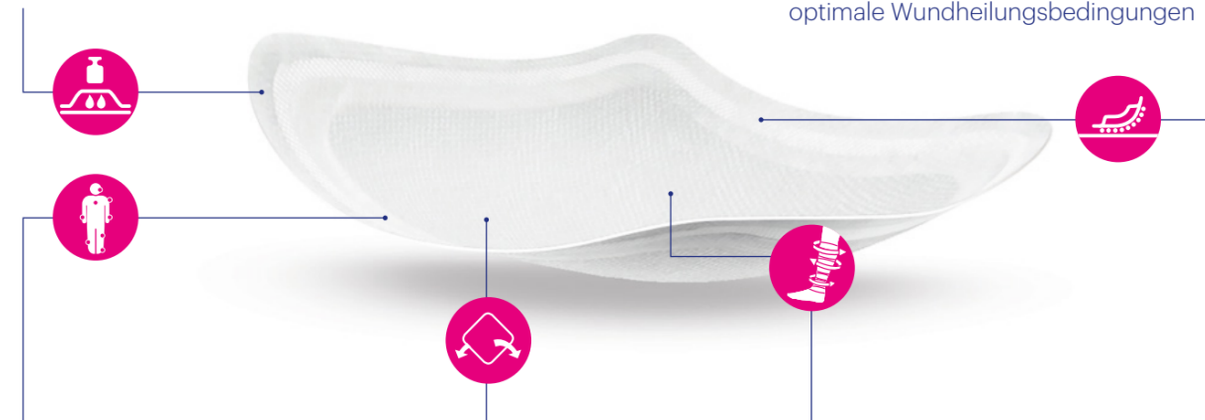
Cutimed® Sorbion® Sachet Wundauflagen sind superabsorbierende Wundverbände für die effektive Absorption von hohen Exsudatmengen. Durch die perfekt aufeinander abgestimmten Produktkomponenten schließen die Wundverbände das Exsudat zuverlässig im Kern ein, lösen Wundbeläge und halten ein feuchtes Wundmilieu aufrecht. Wundkeime und Entzündungsfaktoren werden mit dem Exsudat aufgenommen und im inneren Kern eingeschlossen, wodurch die Wundreinigung unterstützt wird.

Vorteile

- Sehr hohe Exsudataufnahmekapazität und hohe Retentionsleistung
- Zuverlässiger Einschluss von Exsudat, auch unter Kompression
- Reduktion von fibrinösem Belag (Soft Débridement)
- Schaffung eines feuchten Wundmilieus
- Kontinuierliche Wundbettreinigung
- Reduktion der Geruchsbelastung

Effektives Exsudatmanagement

- Leistungsstarke Exsudataufnahmekapazität und hohe Retentionsleistung
- Schutz vor Mazeration durch sichere, vertikale Absorption
- ▶ Zeit- und Kostenersparnis durch weniger Verbandwechsel¹



Vielseitig in der Anwendung

- Abgestimmte Vielfalt an Formen und Varianten
- ▶ Einfache, flexible Wundversorgung

Sicherheit in der Anwendung

- Beidseitig applizierbar
- ▶ Mehr Sicherheit in der Anwendung

Ideal für die Kompressionstherapie

- Herausragende Retentionsleistung schließt Exsudat und Keime sicher ein
- ▶ Optimierung des Wundheilungsprozesses

Anwendung

Zur Behandlung von mäßig stark bis sehr stark exsudierenden chronischen Wunden, wie z. B.:

- Ulcus cruris verschiedener Genese
- Diabetische Fußgeschwüre
- Dekubitus
- Exulzierende Karzinome
- Verbrennungen 2. Grades
- Fisteln

Wundreinigungseffekt inklusive

- Soft Débridement: Reduktion des Anteils fibrinöser Beläge
- Sichere Bindung von Keimen und Entzündungsfaktoren im Produktkern
- ▶ Minimiert den Behandlungsaufwand für die Wundreinigung und schafft optimale Wundheilungsbedingungen

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN**
Cutimed® Sorbion® Sachet S* Superabsorbierende Wundauflage 	7,5 x 7,5 cm	7323240	12 Stück	1/62	11361310
	7,5 x 7,5 cm	7323241	24 Stück	1/34	11361327
	7,5 x 7,5 cm	7323242	48 Stück	1/33	11361333
	12 x 5 cm	7323243	12 Stück	1/62	11361356
	10 x 10 cm	7323244	12 Stück	1/62	11361362
	10 x 10 cm	7323245	24 Stück	1/34	11361379
	10 x 10 cm	7323246	48 Stück	1/18	11361385
	20 x 10 cm	7323247	12 Stück	1/34	11361391
	20 x 10 cm	7323248	24 Stück	1/23	11361416
	20 x 10 cm	7323249	48 Stück	1/10	11361422
	15 x 15 cm	7323250	12 Stück	1/36	11361439
	15 x 15 cm	7323251	24 Stück	1/14	11361445
	20 x 20 cm	7323252	12 Stück	1/22	11361451
	20 x 20 cm	7323253	24 Stück	1/14	11361468
	20 x 20 cm	7323254	48 Stück	1/6	11361474
Cutimed® Sorbion® Sachet Extra* Superabsorbierende Wundauflage für besonders hohe Exsudatmengen 	5 x 5 cm	7323400	5 Stück	1/62	11361706
	7,5 x 7,5 cm	7323401	5 Stück	1/62	11361712
	10 x 10 cm	7323402	5 Stück	1/36	11361729
	20 x 10 cm	7323403	5 Stück	1/34	11361735
	20 x 20 cm	7323404	5 Stück	1/20	11361741
Cutimed® Sorbion® Sachet XL* Superabsorbierende Wundauflage für großflächige Wunden 	45 x 25 cm	7324004	6 Stück	1/12	11361681
	45 x 25 cm	7324003	12 Stück	1/7	11361698
Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star* Superabsorbierende Wundauflage in flexibler Form, speziell für konturierte Körperstellen 	ø 8 cm	7323701	10 Stück	1/62	11361764
	ø 14 cm	7323703	10 Stück	1/36	11361793
Cutimed® Sorbion® Sachet S Drainage* Superabsorbierende Wundauflage in geschlitzter Form, speziell für Katheter, Drainagen etc. 	10 x 10 cm	7324101	25 Stück	1/34	11361907

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

¹ Panca M et al. Clinical and cost-effectiveness of absorbent dressings in the treatment of highly exuding VLU. Journal of Wound Care, Volume 22, Number 3, 2013.

* Verzicht auf jegliche Klebstoffe und Bindemittel.
** Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Sorbion® Border

Starkes Exsudatmanagement mit schneller und einfacher, atraumatischer Applikation

Cutimed® Sorbion® Border kommt überall dort zum Einsatz, wo eine schnelle und einfache Applikation erforderlich ist, ohne auf die bewährten Vorzüge von Cutimed® Sorbion® mit seinem effektiven leistungsstarken Exsudatmanagement zu verzichten.

Cutimed® Sorbion® Border besteht aus einem stark wasserhaltenden, superabsorbierenden Kern, der von einer Wundkontaktschicht aus einem hypoallergenen Polypropylenvlies umhüllt ist, und einem stark haftenden, sanften Silikon-Haftrand. Die atmungsaktive, wasserdichte Rückseite ist aus Polyurethan und ermöglicht das Duschen.

Vorteile

Leistungsstarker Superabsorber

- Hohe Exsudataufnahmekapazität und Retentionsleistung
- Effektives Exsudatmanagement – auch unter Kompression
- Aufrechterhaltung eines feuchten Wundmilieus

Stark haftender Silikon-Haftrand

- Sichere und schonende Fixierung
- Atraumatische Anwendung und Entfernung
- Zeit- und Kostenersparnis
- Repositionierbar
- Duschfest



Anwendung

Cutimed® Sorbion® Border ist indiziert für die Behandlung übermäßig stark bis mäßig exsudierender Wunden, die sekundär heilen, wie z. B.:

- Ulcus cruris
- Diabetische Fußulcera
- Dekubitus
- Nässende Laparotomie-Wunden
- Hautfisteln
- Exulzierende Karzinome
- Postoperative Wunddehiszenzen und ähnliche Wunden mit Exsudation

Bestellinformationen	Größe	Wundpadgröße	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Sorbion® Border Superabsorbierende Wundauflage mit Silikon-Haftrand für eine schnelle, einfache Applikation 	10 x 10 cm	5 x 5 cm	7101009	12 Stück	1/28	16792322
	15 x 15 cm	10 x 10 cm	7101010	12 Stück	1/13	16792339
	20 x 20 cm	15 x 15 cm	7101011	12 Stück	1/10	16792345
	10 x 23 cm	5 x 18 cm	7101012	12 Stück	1/17	16792351

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Sorbion® Border – leistungsstarker Superabsorber mit innovativem stark klebendem Silikon-Haftrand vereint

Wasserdichte Polyurethan-Rückseite

► **Atmungsaktiver, duschfester Wäscheschutz**

Hypoallergenes Polypropylenvlies

► **Förderung der Wundheilungsbedingungen durch Soft Débridement – auch unter Kompression**



Innovativer Silikon-Haftrand

► **Schonende und sichere Fixierung**

Superabsorbierender Saugkern

► **Leistungsstarkes, vertikales Exsudatmanagement und hohe Retentionsleistung – auch unter Kompression**

Anatomische Form

► **Hoher Tragekomfort für mehr Mobilität**



Cutimed® Sorbion® Sana

Sicheres atraumatisches und starkes Exsudatmanagement mit hohem Tragekomfort

Cutimed® Sorbion® Sana ist ein superabsorbierender, atraumatischer Wundverband zur Versorgung mäßig bis stark exsudierender Wunden. Durch die spezielle dreidimensionale Struktur seiner Hülle wird die Kontaktfläche mit dem Wundgrund minimiert. Daher ist **Cutimed® Sorbion® Sana** besonders gut für die Behandlung von Wunden geeignet, in denen ein atraumatischer Verbandwechsel im Vordergrund steht, wie z. B. bei Wunden mit einem uneinheitlichen Heilungsverlauf (Epithelisierunginseln/trockenere Wundbereiche), in der Palliativversorgung oder bei schmerzempfindlichen Patient*innen.

Vorteile

- Atraumatischer Verbandwechsel
- Hohe Exsudataufnahme- und Retentionsleistung, auch unter Kompression
- Schaffung eines feuchten Wundmilieus
- Unterstützt die Gewebeneubildung
- Reduktion von Geruchsbelastung

Anwendung

Zur Behandlung von mäßig stark bis stark exsudierenden chronischen oder traumatischen Wunden, wie z. B.:

- Ulcus cruris verschiedener Genese
- Dekubitus
- Diabetische Fußgeschwüre
- Verbrennungen 2. Grades
- Hautentnahmestellen
- Wunddehiszenzen

Durch die umhüllende Wundkontaktschicht ist **Cutimed® Sorbion® Sana** besonders geeignet bei Wunden mit heterogenem Heilungsverlauf.

Cutimed® Sorbion® Sana – Vorteile der dreidimensionalen Umhüllung

Spezielle dreidimensionale Struktur und Hülle

Minimiert die Kontaktfläche mit dem Wundgrund für einen atraumatischen Verbandwechsel

Fasermatrix und Polymere

Exzellentes Exsudatmanagement – Wundexsudat wird vertikal absorbiert und fest gebunden

Spezielle Geometrie der Poren

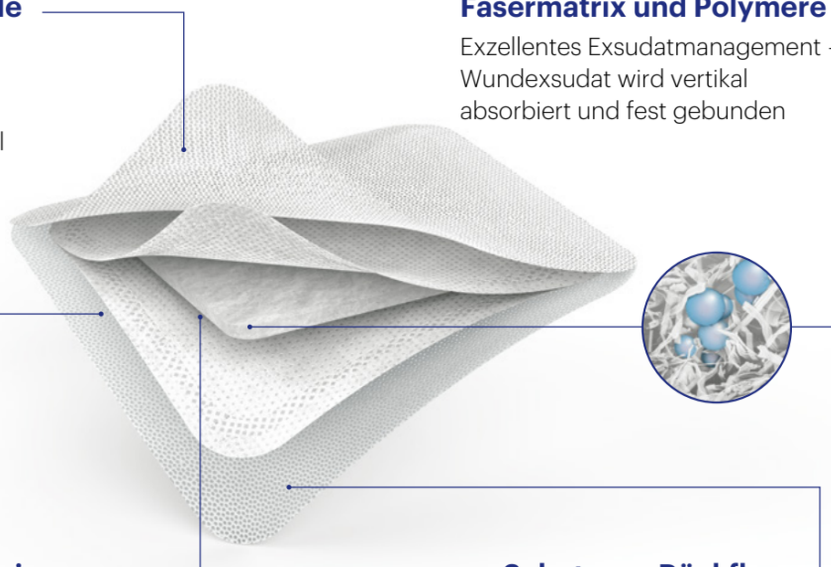
Unterstützt das Weiterleiten von Wundexsudat

Superabsorber-Technologie

Reduktion von Wundgeruch

Schutz vor Rückfluss

Keime und Verunreinigungen fließen nicht in die Wunde oder Wundumgebung zurück



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Sorbion® Sana Atraumatische, superabsorbierende Wundauflage 	8,5 x 8,5 cm	7323330	12 Stück	1/62	11361540
	8,5 x 8,5 cm	7323331	24 Stück	1/34	11361557
	8,5 x 8,5 cm	7323332	48 Stück	1/18	11361563
	12 x 12 cm	7323333	12 Stück	1/62	11361586
	12 x 12 cm	7323334	24 Stück	1/18	11361592
	12 x 12 cm	7323335	48 Stück	1/12	11361600
	22 x 12 cm	7323336	12 Stück	1/34	11361617
	22 x 12 cm	7323337	24 Stück	1/10	11361623
	22 x 12 cm	7323338	48 Stück	1/6	11361646
	22 x 22 cm	7323339	12 Stück	1/22	11361652
Cutimed® Sorbion® Sana Multi Star Atraumatische, superabsorbierende Wundauflage in flexibler Form, speziell für konturierte Körperstellen 	ø 11 cm	7323801	10 Stück	1/62	11361801
	ø 17 cm	7323809	10 Stück	1/22	11361818
Cutimed® Sorbion® Sana XL Atraumatische, superabsorbierende Wundauflage für großflächige Wunden 	48 x 28 cm	7327801	6 Stück	1/10	11294039

NEUE BNR ALTE PZN

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.



Cutimed® Sorbion® Carbon+



Starkes Exsudatmanagement mit effektiver, lang anhaltender Geruchsreduktion

Cutimed® Sorbion® Carbon+ ist ein superabsorbierender Wundverband speziell zur Versorgung von mäßig bis übermäßig stark exsudierenden Wunden, die mit unangenehmen Wundgeruch infolge schlechter Wundheilungsbedingungen verbunden sind.

Cutimed® Sorbion® Carbon+ kombiniert den leistungsstarken Cutimed® Sorbion®-Superabsorber mit einer speziellen Verbindung aus Aktivkohle und natürlich vorkommenden Mineralien. Daher ist Cutimed® Sorbion® Carbon+ besonders gut bei Versorgungen einsetzbar, die eine effektive, lang anhaltende Geruchskontrolle benötigen, um mit Exsudat verbundenen Risiken vorzubeugen und unangenehme Wundgerüche signifikant zu reduzieren.

Vorteile

- Effektive, lang anhaltende Wundgeruchskontrolle
- Hohe Exsudataufnahmekapazität und Retentionsleistung
- Effektives Exsudatmanagement – auch unter Kompression
- Soziale Reintegration



Anwendung

Cutimed® Sorbion® Carbon+ ist indiziert für die Behandlung von mäßig bis übermäßig stark exsudierenden Wunden, wie z.B.:

- Dekubitus
- Ulcus cruris
- Diabetische Fußulcera
- Nässende Laparotomie-Wunden
- Hautfisteln
- Exulzierende Karzinome
- Postoperative Wunddehiszenzen und ähnliche Wunden mit Exsudation

Bestellinformationen	Größe	Wundpadgröße	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Sorbion® Carbon+ Superabsorber mit effektiver Geruchskontrolle 	10,5 x 10,5 cm	15 x 15 cm	7121900	12 Stück	1/14	16792380
	10,5 x 20,5 cm	15 x 25 cm	7121901	12 Stück	1/12	16792397
	20,5 x 20,5 cm	25 x 25 cm	7121902	12 Stück	1/8	16792405
	20,5 x 30,5 cm	25 x 35 cm	7121903	12 Stück	1/6	16792411
	23,5 x 43,5 cm	XL 28 x 48 cm	7121904	12 Stück	1/3	16792428

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

Cutimed® Sorbion® Carbon+ – leistungsstarker Superabsorber mit neuer, innovativer Geruchskontrolle für die lang anhaltende, nachhaltige Reduzierung von Wundgeruch

Wundgeruchskontrolle

- Kombination aus Aktivkohle und dem natürlichen Mineral Zeolith, die Geruchsmoleküle im Produktkern physikalisch bindet

► **Lang anhaltende, signifikante Geruchsreduzierung**

Wundreinigungseffekt inklusive

- Soft Débridement: Reduktion des Anteils fibrinöser Beläge

► **Schafft optimale Wundheilungsbedingungen**



Leistungsstarkes vertikales Exsudatmanagement

- Absorbiert die Wundflüssigkeit und schließt sie zuverlässig im superabsorbierenden Kern ein
- Bindung von wundheilungshemmenden Faktoren, einschließlich Bakterien und Proteasen
- Fördert ein feuchtes Wundmilieu, das die körpereigene Wundheilung unterstützt

► **Schutz vor Mazeration**



Wirksam unter Kompressionstherapie

- Effektive Retentionsleistung schließt den Großteil des absorbierten Exsudats ein – auch unter Kompression

► **Ganzheitlicher Therapieansatz**



Cutimed® Siltec®

Sanftes und leistungsstarkes Exsudatmanagement

Cutimed® Siltec® ist ein hochabsorbierender Schaumverband zur effektiven Behandlung chronischer schwach bis stark exsudierender Wunden. Die spezielle **Cutimed® Siltec®**-Schaumstruktur mit Superabsorber-Technologie ermöglicht die vertikale Absorption von Wundexsudat unterschiedlicher Viskositäten und Mengen bei gleichzeitig hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Auf diese Weise kann ein optimal feuchtes Wundmilieu gewährleistet werden. Das leistungsstarke Exsudatmanagement wird durch die Superabsorber-Technologie unterstützt, sodass Exsudat auch unter Kompression sicher im Produktinneren eingeschlossen wird.

Vorteile

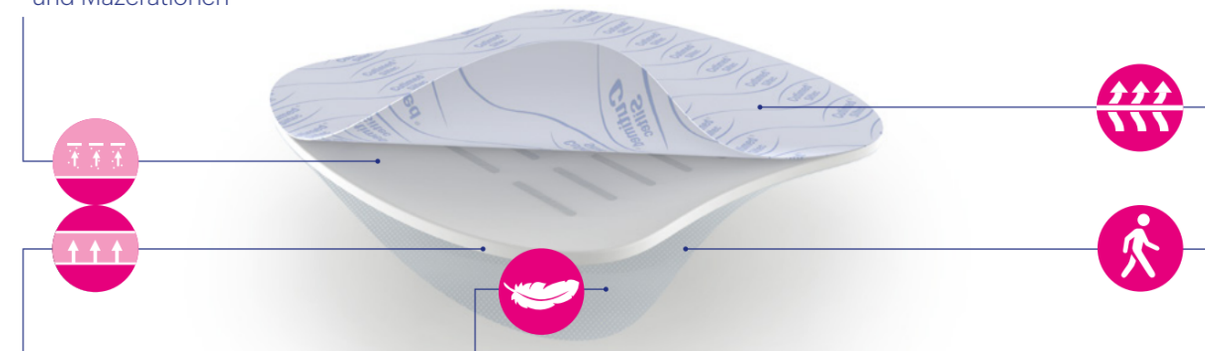
- Sicherer Exsudateinschluss, auch unter Kompression
- Weich und anpassungsfähig
- Atraumatischer und schmerzärmer Verbandwechsel
- Effektiver Einsatz in allen Phasen der Wundheilung

Superabsorber-Technologie

- Leistungsstarkes, vertikales Exsudatmanagement schließt Exsudat sicher ein, auch unter Kompression
- ▶ Verringerung des Risikos von Leckagen und Mazerationen

Hochatmungsaktive Deckfolie

- Optimales Zusammenspiel von Exsudataufnahme und Abdampfung
- ▶ Erzeugt ein idealfeuchtes Wundmilieu



Intelligenter, offenporiger Schaum

- Absorbiert vertikal und hilft, vor Mazerationen zu schützen
- ▶ Einfache und sichere Produktwahl dank Absorption unterschiedlicher Exsudatarten, auch von hochviskosem Exsudat

Sanfter Silikonfilm

- Schutz des neu gebildeten, epithelisierten Gewebes und der Wundumgebungshaut
- ▶ Atraumatischer und schmerzreduzierter Verbandwechsel

Anatomisches Formdesign

- Passt sich optimal an die Körperkonturen an
- ▶ Hoher Tragekomfort in der Anwendung

Anwendung

Cutimed® Siltec® ist geeignet für Wunden mit schwacher bis starker Exsudation, wie z. B.:

- Venöse und arterielle Ulcera
- Druckgeschwüre
- Diabetischer Fuß
- Hauttransplantationen
- Hautentnahmestelle

Weitere Indikationen s. Gebrauchsanweisung.



Das Formdesign von **Cutimed® Siltec®** passt sich optimal an konturierte Körperstellen an.

Bestellinformationen	Größe	Wundpadgröße	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Siltec® Hochabsorbierender Silikon-Schaumverband, sanft haftend 	5 x 6 cm		7328505	12 Stück	1/10	07337659
	10 x 10 cm		7328506	12 Stück	1/10	07337984
	10 x 20 cm		7328507	12 Stück	1/10	07337990
	15 x 15 cm		7328508	12 Stück	1/10	07338015
	20 x 20 cm		7328509	6 Stück	1/10	07338044
Cutimed® Siltec® Plus Hochabsorbierender Silikon-Schaumverband mit stärkerer Anfangshaftung 	5 x 6 cm		7328806	12 Stück	1/10	10204212
	10 x 10 cm		7328807	12 Stück	1/10	10204229
	10 x 20 cm		7328808	12 Stück	1/10	10204235
	15 x 15 cm		7328809	12 Stück	1/10	10204241
	20 x 20 cm		7328810	6 Stück	1/10	10204258
Cutimed® Siltec® L Dünnere, absorbierender Silikon-Schaumverband, sanft haftend 	5 x 6 cm		7328303	12 Stück	1/10	07341431
	10 x 10 cm		7328304	12 Stück	1/10	07341448
	15 x 15 cm		7328305	12 Stück	1/10	07341477
Cutimed® Siltec® B Hochabsorbierender Silikon-Schaumverband mit Silikon-Haftrand 	7,5 x 7,5 cm	4 x 4 cm	7328407	12 Stück	1/10	07340650
	10 x 10 cm	6 x 6 cm	7328412	12 Stück	1/10	10204198
	10 x 22,5 cm	5 x 16,5 cm	7328413	12 Stück	1/10	10204206
	12,5 x 12,5 cm	8,2 x 8,2 cm	7328408	12 Stück	1/10	07340791
	15 x 15 cm	10 x 10 cm	7328409	12 Stück	1/10	07340816
	17,5 x 17,5 cm	12,3 x 12,3 cm	7328410	6 Stück	1/10	07340822
	22,5 x 22,5 cm	16,5 x 16,5 cm	7328411	6 Stück	1/10	07341253
Cutimed® Siltec® B Oval Hochabsorbierender Silikon-Schaumverband mit Silikon-Haftrand, oval 	7 x 10 cm	3 x 6 cm	7328415	12 Stück	1/10	12369905
	13 x 16 cm	8,6 x 11,6 cm	7328422	6 Stück	1/10	15315956
Cutimed® Siltec® Sacrum Hochabsorbierender Silikon-Schaumverband mit Silikon-Haftrand für den Sakralbereich 	17,5 x 17,5 cm		7328702	6 Stück	1/10	07342399
	23 x 23 cm		7328703	6 Stück	1/10	07342666
Cutimed® Siltec® Heel 3D Hochabsorbierender Silikon-Schaumverband für die Ferse, sanft haftend 	16 x 24 cm		7328602	6 Stück	1/4	07342353
Cutimed® Siltec® Plus Heel Hochabsorbierender Silikon-Schaumverband mit stärkerer Anfangshaftung u. a. für die Ferse 	16 x 24 cm		7328805	5 Stück	1/10	05370782

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Cavity

Speziell für tiefe Wunden

Cutimed® Cavity ist ein steriler Schaumverband aus hydrophilem absorbierendem Polyurethanschaum. Er ist weich, hochabsorbierend, anpassungsfähig und schafft ein idealfeuchtes Milieu für die Wundheilung.

Vorteile

- Stark absorbierend
- Atraumatisch
- Nicht haftend
- Stabil und leicht zu entfernen

Anwendung

Zur Behandlung von tiefen, mäßig bis stark exsudierenden Wunden, wie z. B.:

- Dekubitus
- Wunden nach Exzision von Fisteln und Abszessen
- Tiefe Wundgebiete, z. B.:
 - Ulcus cruris venosum
 - Diabetisches Fußsyndrom
 - Traumatische Wunden
 - Postoperative Wunddehiszenzen



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Cavity Schaumverband für tiefe Wunden 	5 x 6 cm	7262100	10 Stück	1/10	06080365
	10 x 10 cm	7262101	10 Stück	1/10	06080371
	15 x 15 cm	7262103	5 Stück	1/10	06080388

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Gelling Fiber

Feucht haltender, gelbildender Faserverband für ein effektives Exsudatmanagement auch unter Kompression

Cutimed® Gelling Fiber ist ein stark absorbierender, gelbildender Faserverband aus Natriumcarboxymethylcellulose für mäßig bis stark exsudierende Wunden. **Cutimed® Gelling Fiber** reduziert das Mazerationsrisiko durch vertikale Exsudataufnahme und effektive Weitergabe aus dem Wundbett in den Sekundärverband. Bei Kontakt mit Wundexsudat bildet **Cutimed® Gelling Fiber** ein weiches Gel, das die Fähigkeit hat, Exsudat zurückzuhalten und die darin enthaltenen Bakterien einzuschließen.

Cutimed® Gelling Fiber passt sich dem Wundgrund an, wodurch das Risiko von Hohlräumen mit Exsudatansammlungen minimiert und gleichzeitig die Wundheilung durch ein feuchtes Wundmilieu unterstützt wird.

Cutimed® Gelling Fiber lässt sich leicht applizieren und entfernen. Durch das effektive Gelieren der **Cutimed® Gelling Fiber** wird ein Verkleben mit der Wunde verhindert und eine schmerzreduzierte Entfernung aus der Wunde ermöglicht.

Das formstabile Gel der **Cutimed® Gelling Fiber** gewährleistet ein einfaches Entfernen in einem Stück, ohne Rückstände in der Wunde zu hinterlassen.

Cutimed® Gelling Fiber unterstützt so ein sauberes Wundbett und fördert dadurch das autolytische Débridement.

Vorteile

- Leistungsstarkes, vertikales Exsudatmanagement mit hoher Retentionsleistung – auch unter Kompression
- Schnelle Gelierung und sicherer Einschluss von Exsudat und Bakterien
- Sehr gute Anpassung an den Wundgrund durch minimales Schrumpfen
- Aufrechterhaltung eines feuchten Wundmilieus
- Reduktion von fibrinösen Belägen (autolytisches Débridement)
- Einfache Entfernung in einem Stück ohne Rückstände

Anwendung

Cutimed® Gelling Fiber ist vorgesehen zur Behandlung von oberflächlichen und tiefen, mäßig bis stark exsudierenden Wunden, wie z. B.:

- Beingschwüre, Druckgeschwüre (Grad II-IV) und diabetische Ulcera
- Chirurgische Wunden (z. B. postoperative Wunden mit sekundärer Wundheilung und Spalthautentnahmestellen)
- Exulzierende onkologische Wunden
- Verbrennungen 2. Grades
- Traumatische Wunden



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Gelling Fiber Gelbildender Hydrofaserverband mit Verstärkungsfasern als Kompresse oder Tamponade für Wundhöhlen und -taschen 	5 x 5 cm	7121800	10 Stück	1/10	16760322
	10 x 10 cm	7121801	10 Stück	1/6	16760339
	15 x 15 cm	7121802	5 Stück	1/8	16760345
	(Tamponade) 2 x 45 cm	7121806	5 Stück	1/20	16760380

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Alginate

Natürliches Exsudatmanagement

Cutimed® Alginate ist ein aus natürlichen Meeresalgen hergestelltes Calcium-Natrium-Alginat, welches das bis zu 20-Fache seines Eigengewichts an Wundexsudat absorbieren kann. Die im Produktkern enthaltene Integritätsschicht verleiht dem Verband eine verbesserte Nassstabilität.

Vorteile

- Hohes Absorptionsvermögen
- Schnelle Gelierung und gutes Retentionsvermögen
- Flexibel und anpassungsfähig an jeden Wundgrund
- Ausgezeichnete Stabilität im Nasszustand
- Blutstillende Wirkung bei oberflächlichen, schwach blutenden Wunden

Anwendung

Zur Behandlung von oberflächlichen und tiefen, mittel bis stark exsudierenden Wunden:

- Chronische Wunden, wie Ulcera cruris, diabetisches Fußsyndrom, Dekubitus
- Akute Wunden, wie Spalthautentnahmestellen, Abrasionen und Lazerationen, Verbrennungen 1. und 2. Grades



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Alginate Alginatverband 	5 x 5 cm	7263408	10 Stück	1/60	01179076
	10 x 10 cm	7263409	10 Stück	1/40	01179082
	10 x 20 cm	7263410	10 Stück	1/20	01179099
	(Tamponade) 2,5 x 30 cm	7263411	5 Stück	1/80	01179107

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Hydro

Gezieltes Wundmanagement – reguliert das feuchte Wundmilieu

Cutimed® Hydro ist ein Sortiment steriler, selbstklebender Hydrokolloidverbände. Hydrokolloide absorbieren das Exsudat und bilden dabei ein stabiles Gel, das in einem Stück mit dem Verband entfernt wird. **Cutimed® Hydro** Wundverbände schaffen ein feuchtes Wundmilieu und fördern so die Heilung.

Vorteile

- Weiche und flexible Wundaufgabe: passt sich der Haut und den Körperkonturen optimal an
- Optimaler Halt: haftet sicher auf der Haut und bildet ein Gel auf der Wunde
- Einfacher und schneller Verbandwechsel ohne Rückstände

Anwendung

Cutimed® Hydro L für trockene bis schwach exsudierende Wunden, wie z.B.:

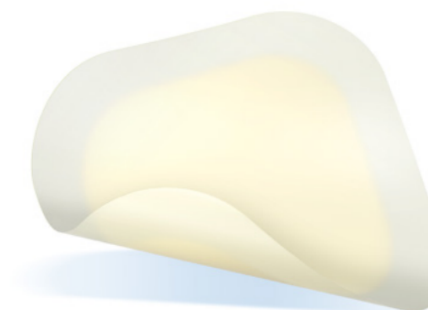
- Lazerationen
- Leichte Abschürfungen
- Verbrennungen 1. und 2. Grades
- Riss- oder Schnittwunden
- Postoperativer Schutz von verschlossenen chirurgischen Wunden

Cutimed® Hydro B für schwach bis mäßig exsudierende Wunden, wie z.B.:

- Ulcus cruris venosum und arteriosum
- Diabetisches Fußsyndrom
- Dekubitus
- Postoperative Wunden
- Spalthautentnahmestellen



Cutimed Hydro L



Cutimed Hydro B

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Hydro L Dünner Hydrokolloidverband 	5 x 25 cm	7263634	12 Stück	1/5	02784129
	7,5 x 7,5 cm	7263635	10 Stück	1/20	02784158
	10 x 10 cm	7263636	10 Stück	1/20	02786571
	15 x 15 cm	7263637	5 Stück	1/16	02793192
Cutimed® Hydro B Hydrokolloidverband mit Haftrand 	7,5 x 7,5 cm	7263533	5 Stück	1/20	01021398
	10 x 10 cm	7263534	5 Stück	1/20	01021406
	15 x 15 cm	7263535	5 Stück	1/16	01021412
	(Sakrum) 15 x 18 cm	7263536	3 Stück	1/16	02762576

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® HydroControl

Das Multitalent für die Wundversorgung zur Aktivierung des Heilungsprozesses

Cutimed® HydroControl ist ein feuchtigkeitsregulierender, absorbierender Hydropolymerverband zur Versorgung oberflächlicher, trockener und schwach bis mäßig exsudierender Wunden. **Cutimed® HydroControl** besteht aus einer innovativen Kombination von leistungsstarker Hydropolymer-Matrix, einer atmungsaktiven Polyurethanfolie und einer flexiblen Porenstruktur, den sogenannten Flexiporen. Die Kombination dieser Produktkomponenten sorgt für eine einzigartige und leistungsstarke 4-fach-Strategie des Wundverbands, die den Heilungsprozess selbst bei trockenen oder stagnierenden Wunden effektiv unterstützt.

Anwendung

Indiziert bei trockenen sowie bei oberflächlichen chronischen und sekundär heilenden Wunden mit schwach bis mäßiger Exsudatmenge, wie z. B.:

- Venöses oder arterielles Ulcus cruris
- Druckgeschwür
- Diabetisches Ulcus

Vorteile

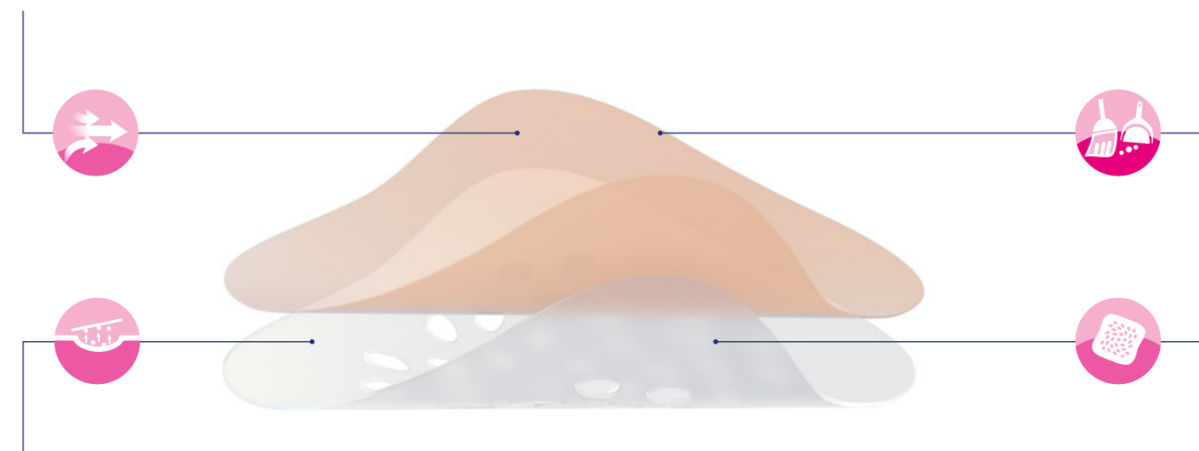
- Nimmt Exsudat sicher und schnell auf
- Aktiviert den Heilungsprozess
- Unterstützt die Wundreinigung
- Zuschneidbar, dünn, selbsthaftend und anschmiegsam

Hohes Stimulationspotenzial

Stimulation der Wunde und Unterstützung des autolytischen Débridements durch osmotischen Effekt.

Wundreinigung – autolytisches Débridement

Cutimed® HydroControl regt die Wundreinigung an. So werden Belege und Nekrosen reduziert und der Heilungsverlauf unterstützt.



Exzellentes Exsudatmanagement

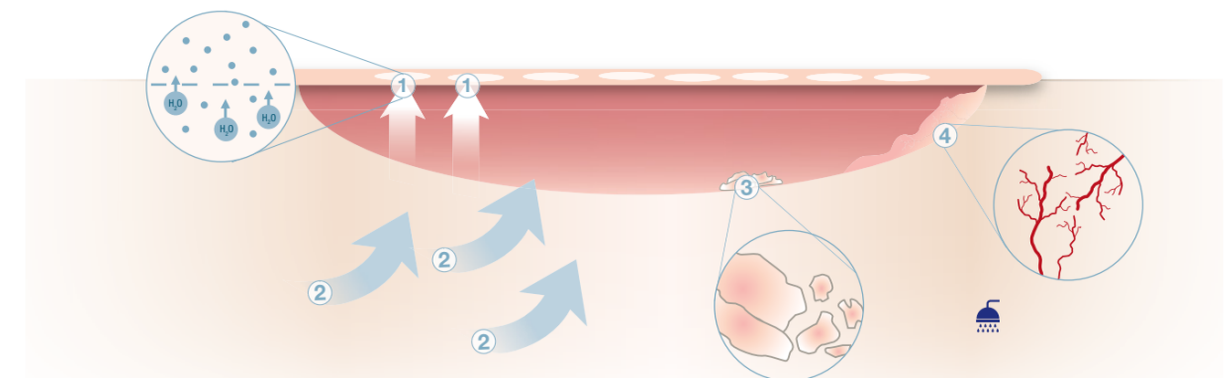
Hohe Therapiesicherheit durch schnelle, vertikale Absorption und sicheres Einschließen des Wundexsudats.

Einfache Anwendung mit hohem Patientenkomfort

Dünn, zuschneidbar und besonders anschmiegsam für eine einfache Anwendung sowie mit hohem Patientenkomfort und gleichzeitig hoher Leistungsfähigkeit.

Hohes Stimulationspotenzial dank physikalischem Wirkprinzip

Cutimed® HydroControl bedient sich eines physikalischen Effekts, der die Feuchtigkeitsströme in der Wunde auf Basis von Konzentrationsunterschieden beeinflusst. Durch diesen osmotischen Effekt übt **Cutimed® HydroControl** einen Sog auf die Wunde aus, der die Selbstreinigung und den Aufbau neuen Gewebes aktiv unterstützt. Damit zeichnet sich **Cutimed® HydroControl** als wahres Multitalent für die Wundversorgung aus und ist auch für stagnierende Wunden oder Wunden mit schlechten Heilungstendenzen besonders gut geeignet.



1. Aufnahme von Exsudat

Exsudat wird aus der Wunde in die Hydropolymer-Matrix geleitet.

2. Spülen der Wunde

Frische Flüssigkeit wird aus dem umliegenden Gewebe durch osmotischen Effekt in die Wunde transportiert.

3. Reinigung der Wunde

Mit der frischen Wundflüssigkeit gelangen auch Enzyme in die Wunde, die die Struktur evtl. vorhandener Fibrinbeläge auflösen können.

4. Neubildung des Gewebes

Osmotischer Effekt und feuchtes Wundmilieu regen die Regeneration des Gewebes an. Durch bessere Versorgung der Wunde mit Nährstoffen, Enzymen und Wachstumsfaktoren wird die Gefäß- und Gewebeneubildung optimal unterstützt.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® HydroControl Hydropolymerverband 	4,5 x 4,5 cm	7323100	10 Stück	1/30	11029596
	7,5 x 7,5 cm	7323101	10 Stück	1/30	11029604
	10 x 10 cm	7323102	10 Stück	1/10	11029567
	15 x 15 cm	7323103	5 Stück	1/10	11029610

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Epiona

Kollagenverband zur Aktivierung und Förderung des Heilungsprozesses

Cutimed® Epiona ist ein innovativer Wundverband, dessen Prinzip auf natürlichen Wirkweisen basiert. Dank seiner 3D-Matrix, die aus 90% nativem Kollagen und 10% Calciumalginat besteht, ähnelt **Cutimed® Epiona** der menschlichen Dermis auf einzigartige Weise. Die Wundaufgabe imitiert die Funktionsweise der gesunden Dermis und fördert so die Wundheilung. Dadurch bietet **Cutimed® Epiona** chronischen Wunden den Kick-Start-Effekt, den sie benötigen, um heilen zu können.

Vorteile

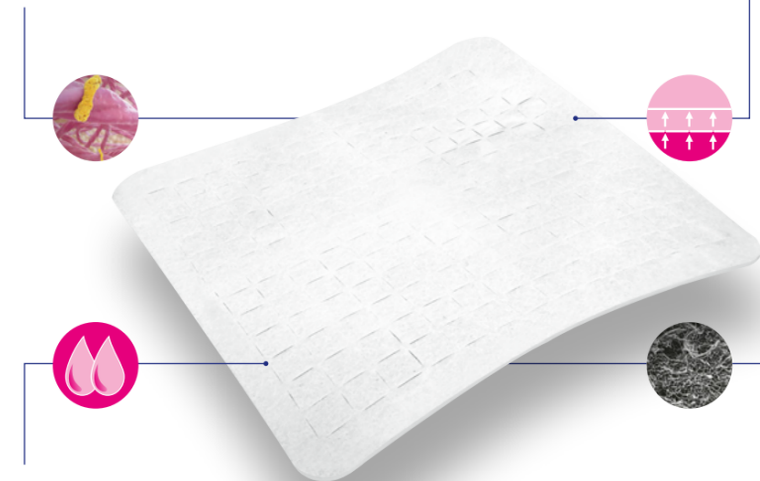
- Beschleunigte Wundheilung¹
- Sichere Anwendung^{1,2}
- Einfach zu kombinieren mit den aktuellen Behandlungen (z. B. Kompressionstherapie)¹
- Hervorragende hämostatische Eigenschaften^{3,4}
- Breites Indikationsgebiet zur Behandlung aller sekundär heilenden Wunden ohne nekrotisches Gewebe^{1,2}

MMP*-Bindung

... durch die **Cutimed® Epiona** Kollagenmatrix. Auf diese Weise kann die MMP-Konzentration im Wundbett gesenkt und Heilungsfaktoren geschützt werden.²

Perforationen

... sorgen für ein schnelles Weiterleiten von Exsudat in den Sekundärverband.



10% Alginat

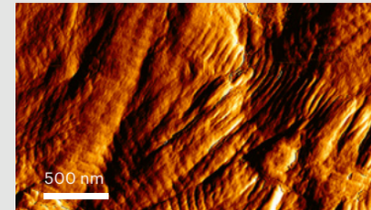
... unterstützt das Exsudatmanagement.

Anwendung

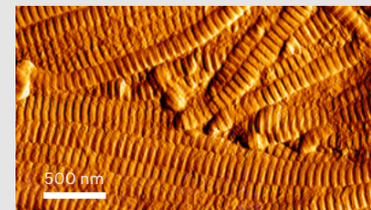
Für die Behandlung aller sekundär heilenden Wunden, die frei von nekrotischem Gewebe sind, wie z. B.:

- Venöse Geschwüre
- Dekubitus
- Geschwüre, die durch eine Mischung aus vaskulären Ätiologien verursacht werden
- Traumawunden und Operationswunden

Cutimed® Epiona



Menschliche Haut



Mikroskopische Bilder zeigen, dass **Cutimed® Epiona** über einen nahezu identischen Aufbau wie die menschliche Dermis verfügt.

Offene, poröse 3D-Matrix

... agiert als Gerüst. Durch die Struktur der 3D-Matrix wird die Wanderung (Migration) und Vermehrung (Proliferation) von Fibroblasten gefördert und somit der Heilungsprozess beschleunigt.¹

¹ Harding K, Kirsner R, Lee D, Mulder G and Serena T. International consensus: acellular matrices for the treatment of wounds. An expert working group review. Wounds International, 2010.
² Gibson D, Cullen B, Legerstee R, Harding KG and Schultz G. MMPs Made Easy. Wounds International, 2009.
³ Dr. Thomas Serena. Cutimed® Epiona® klinische Studie an 30 Patient*innen mit chronischen Wunden. <http://www.o-wm.com/article/post-marketing-surveillance-study-chronic-wounds-treated-native-collagen-calcium-alginate>. Sabo M, Le L, Yaskov R, Carter M, Serena T. A Post-marketing Surveillance Study of Chronic Wounds Treated With a Native Collagen Calcium Alginate Dressing. Ostomy Wound Management Journal, 2018.
⁴ BSN medical GmbH Data on file report.

* Matrix-Metalloproteasen

Der Heilungsprozess mit **Cutimed® Epiona**

1. Bindet Matrix-Metalloproteasen (MMPs)¹

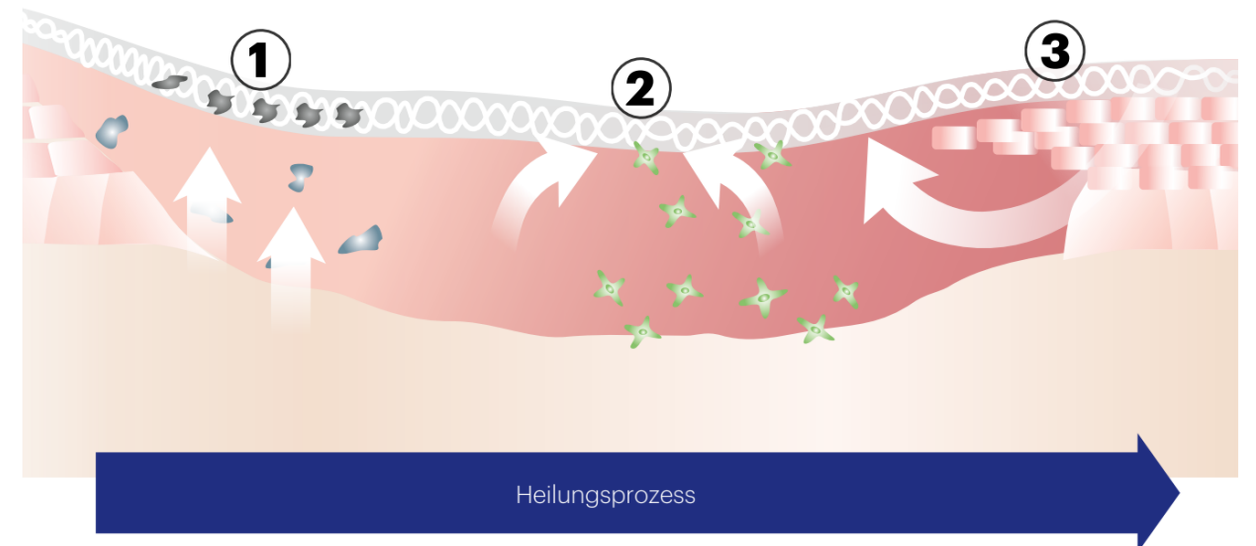
- Cutimed® Epiona eliminiert schädliche Einflüsse durch die Bindung von MMPs.¹
- Eine Reduzierung überschüssiger MMP-Level kann sich positiv auf die Wundheilung auswirken.¹

2. Verbessert die Granulation durch Förderung des Zellwachstums¹

- Cutimed® Epiona fördert das Zellwachstum der Fibroblasten.¹
- Die erhöhte Anzahl von Fibroblasten auf Cutimed® Epiona kann die Bildung von Granulationsgewebe fördern.¹

3. Förderung der Epithelisierung und Wundheilung

- Cutimed® Epiona unterstützt die Neubildung von epidermalen Zellen.²
- Die Schaffung eines feuchten Wundmilieus fördert die Wundheilung.



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Epiona® Kollagenalginat Wundaufgabe	5 x 5 cm	7322800	12 Stück	1/5	11190802
	10 x 10 cm	7322801	12 Stück	1/5	11190819

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

¹Wie in vitro gezeigt: Wiegand C et al. A novel native collagen dressing with advantageous properties to promote physiological wound healing. Journal of Wound Care, 2016.
²Sabo M et al. A Post-marketing Surveillance Study of Chronic Wounds Treated With a Native Collagen Calcium Alginate Dressing. Ostomy Wound Management, 2018.
 * Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cuticell® Contact

Silikonbasierte Wundkontaktschicht für einen ungestörten Heilungsverlauf

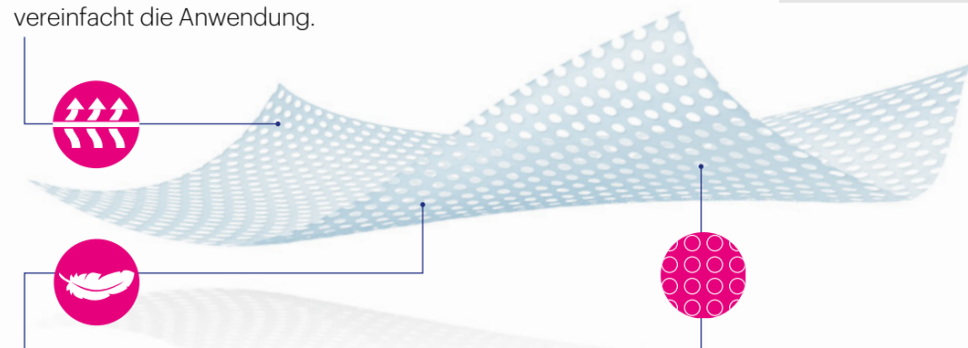
Die silikonbasierte Wundkontaktschicht schützt Wunden vor Traumatisierung und fördert durch lange Verbandwechselintervalle deutlich die Wundruhe. Die spezielle Lochstruktur, die Anpassungsfähigkeit und die Transparenz machen **Cuticell® Contact** zu einer effektiven Primärwundauflage im modernen Wundmanagement.

Vorteile

- Lange Verbandstandzeit von bis zu 14 Tagen*
- Atraumatische Verbandwechsel
- Verhindert Exsudatstau und reduziert das Risiko von Hautmazerationen
- Transparenz ermöglicht einfache Wundinspektion
- Besonders anschmiegsam und flexibel

Hohe Transparenz

Die hohe Transparenz von **Cuticell® Contact** vereinfacht die Anwendung.



Besonders flexibel und anschmiegsam

Die Kombination aus dünnem PU-Film und einseitiger, sanft haftender Silikonbeschichtung macht **Cuticell® Contact** besonders flexibel und anschmiegsam.

Ideale Struktur

Mit bis zu 10 Exsudatkanälen pro cm² sorgt **Cuticell® Contact** für die schnelle Durchleitung selbst hochviskoser Exsudatmengen.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN**
Cuticell® Contact Silikonbasierte Wundkontaktschicht mit bis zu 10 Exsudatkanälen pro cm ² sorgt für die schnelle Durchleitung selbst hochviskoser Exsudatmengen	5 x 7,5 cm	7268000	5 Stück	1/30	08515117
	7,5 x 10 cm	7268001	5 Stück	1/20	08515123
	10 x 18 cm	7268002	5 Stück	1/20	08515146
	15 x 25 cm	7268003	5 Stück	1/10	08515324

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

*Abhängig vom Wundzustand (z.B. Exsudatmenge) und von der Wahl des Sekundärverbandes.
**Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Anwendung

Cuticell® Contact eignet sich für die Behandlung von:

- Akuten und chronischen Wunden, wie Ulcus cruris und Dekubitus
- Operationswunden
- Blasenbildung
- Verbrennungen 1. und 2. Grades
- Spalthautentnahmestellen
- Schnittwunden, Abschürfungen und Hautrisse

Cuticell® Contact kann als Wundkontaktschicht in Verbindung mit Unterdruckwundtherapie (NPWT) eingesetzt werden.



Cuticell® Contact schützt Wunden mit seiner silikonbasierten Wundkontaktschicht vor Traumatisierung und fördert durch lange Verbandwechselintervalle deutlich die Wundruhe.

Cuticell®

Salbenkompressen auf Eucerit® Basis

Cuticell® versorgt oberflächliche, exsudierende Wunden verklebungsarm und hilft somit, Schmerzen beim Verbandwechsel zu reduzieren. Die primäre Wundauflage ist aus glatten Acetatfäden engmaschig gewebt und mit einer wirkstofffreien Salbe auf Eucerit® Basis beschichtet.

Vorteile

- Unterstützt die Aufrechterhaltung eines feuchten Wundmilieus
- Gewährleistet Wundruhe
- Franst beim Zuschneiden nicht aus
- Minimiert das Risiko des Einwachsens von Granulationsgewebe

Anwendung

Klassische Behandlung oberflächlicher, exsudierender Wunden, wie z. B.:

- Verbrennungen 1. und 2. Grades
- Risswunden und Abschürfungen
- Strahlenschäden
- Hauttransplantate und Spalthautentnahmestellen



Cuticell® belastet die Wunde nicht mit überschüssigen Salbenmengen.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cuticell® Salbenkompressen auf Eucerit® Basis	7,5 x 7,5 cm	7253901	50 Stück	1/12	04979038
	7,5 x 7,5 cm	7253900	10 Stück	1/60	04979021
	7,5 x 20 cm	7253903	50 Stück	1/6	04979050
	7,5 x 20 cm	7253902	10 Stück	1/30	04979044

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cuticell® Classic

Salbenkompressen auf Paraffin-Basis

Cuticell® Classic ist die wirtschaftliche Alternative in der klassischen Versorgung exsudierender Wunden. Die verklebungsarme Wundauflage besteht aus offen gewebter Baumwollgaze und ist mit Weichparaffin imprägniert – dies unterstützt einen schmerzarmen Verbandwechsel.

Vorteile

- Unterstützt die Aufrechterhaltung eines feuchten Wundmilieus
- Stabil beim Zuschneiden
- Wundexsudat kann ungehindert in einen Sekundärverband abfließen

Anwendung

Klassische Behandlung exsudierender Wunden, wie z. B.:

- Verbrennungen 1. und 2. Grades
- Risswunden und Abschürfungen
- Ulcus cruris
- Hauttransplantate und Spalthautentnahmestellen



Cuticell® Classic ist verklebungsarm und hilft Schmerzen beim Verbandwechsel zu reduzieren.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cuticell® Classic Salbenkompressen mit Paraffin	5 x 5 cm	7253801	50 Stück	1/12	04979073
	5 x 5 cm	7253800	5 Stück	1/120	04979067
	10 x 10 cm	7253803	100 Stück	1/6	04979104
	10 x 10 cm	7253802	10 Stück	1/60	04979096
	10 x 40 cm	7253804	10 Stück	1/30	04979110

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® Sorbion® Plus

Die atraumatische Wundkontaktschicht mit dreidimensionaler Struktur

Die primäre atraumatische Wundkontaktschicht **Cutimed® Sorbion® Plus** besteht aus einer dehnbaren und flexiblen Polyethylenfolie. Die spezielle dreidimensionale Struktur minimiert die Kontaktfläche mit dem Wundgrund und verringert gleichzeitig ein Zurücklaufen von Flüssigkeiten in die Wunde. Denn: Die Poren der Wundkontaktschicht leiten Flüssigkeiten vom Wundgrund zu den sekundären Wundauflagen. **Cutimed® Sorbion® Plus** passt sich der Wundoberfläche optimal an und ist rückstandsfrei zu entfernen.

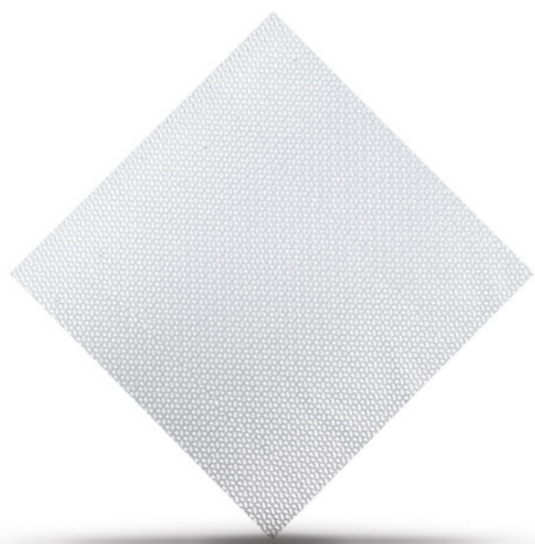
Vorteile

- Minimiert ein Verkleben mit Wundbett und wachsendem Gewebe
- Atraumatischer Wechsel für mehr Patientenkomfort
- Reduziert den Rückfluss von Wundexsudat
- Frei von Fetten und Silikon

Anwendung

Anwendbar als Wundkontaktschicht mit entsprechender sekundärer Wundauflage bei schwach bis übermäßig exsudierenden Wunden, wie z.B.:

- Chronische Wunden (z.B. Ulcus cruris, diabetische Fußgeschwüre, Dekubitus)
- Verbrennungen 2. Grades
- Postoperative Wunden und Wunddehiszenzen
- Fisteln
- Exulzierende Karzinome



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® Sorbion® Plus Primäre atraumatische Wundkontaktschicht für exsudierende Wunden 	7,5 x 7,5 cm	7323500	10 Stück	1/62	11361913
	10 x 10 cm	7323503	10 Stück	1/62	11361936
	20 x 10 cm	7323506	10 Stück	1/34	11361942
	20 x 20 cm	7323509	10 Stück	1/22	11361959
	30 x 20 cm	7323512	10 Stück	1/17	11361965

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Hautpflege/-schutz

Hautsache Wundversorgung

Medizinische Hautpflege und medizinischer Hautschutz stellen wesentliche Aspekte bei der Behandlung chronischer Wunden dar, und zwar in allen Phasen der Wundheilung. Eine gute Versorgung und ein guter Wundrandschutz wirken sich positiv auf die Wundheilung und damit auf die Lebensqualität der Patient*innen aus.

Einflussfaktoren auf die Haut

Äußere Faktoren

- Wundexsudat
- Urin- und Stuhlinkontinenz
- Körperflüssigkeiten
- Kleb- und Reizstoffe
- Scherkräfte

Innere Faktoren

- Alter
- Ernährung
- Feuchtigkeitsverlust



Warum der Wundrand besonderen Schutz benötigt

Der Wundrandschutz nimmt einen besonderen Platz in der Versorgung schlecht heilender Wunden ein. Wundränder und Wundumgebungshaut können durch Wundexsudat und andere Körperflüssigkeiten aufweichen, was zu einer Vergrößerung der Wunde führen kann. Zusätzlich setzen mechanische Reizungen wie z.B. die Entfernung eines klebenden Verbandes der Haut zu. Eine vorbeugende Versorgung mit einem Wundrandschutz reduziert Schädigungen durch Exsudat und mechanische Reizung über mehrere Tage und ist somit unverzichtbar.



Die richtige Pflege für die Wundumgebungshaut

Zur Wundversorgung und -behandlung gehört auch die Pflege der Wundumgebungshaut. Denn die umliegende Haut kann durch die Wundversorgung ebenso belastet werden wie der Wundrand. Die Feuchtigkeit unter Verbandmaterialien, aber auch die mechanische Beanspruchung, z.B. durch eine Kompressionstherapie, können zu Irritationen der Wundumgebungshaut führen. Hinzu kommt, dass Patient*innen oft von vornherein eine empfindliche Haut haben. Bei Patient*innen, die z.B. unter einem Ulcus cruris venosum leiden, kommt es aufgrund der ödematösen Schwellung zu einer schlechten Versorgung der Haut, sodass Patient*innen häufig unter einer extrem trockenen Haut sowie massiven Rötungen und Reizungen leiden. Eine zusätzliche medizinische Hautpflege ist in jedem Fall zu empfehlen.



Nach der Wundheilung und für strapazierte Haut

Wenn eine Wunde abgeheilt ist, benötigt die neu gebildete, empfindliche Haut besondere Aufmerksamkeit. Zur Vermeidung eines Rezidivs und zum täglichen Schutz der Haut, auch unter Kompressionsstrümpfen, eignen sich medizinische Hautpflegeprodukte mit feuchtigkeitsspendender Wirkung.

Cutimed® ACUTE

Medizinische Hautpflege mit Urea

Cutimed® ACUTE ist ein Cremeschaum, der die Beschwerden von Patient*innen mit trockener Haut lindert und dem medizinischen Personal die Anwendung erleichtert. Das qualitativ hochwertige Produktsortiment auf Urea-Basis bietet medizinische Hautpflege und Schutz für alle Arten trockener Haut, insbesondere für stark beanspruchte Haut. Die Darreichungsform als Schaum ist nicht nur für Patient*innen, sondern auch für das medizinische Personal von Vorteil.

Vorteile

- Sehr gute Befeuchtungsleistung
- Zieht schnell ein
- Sehr leicht zu verteilen
- Hinterlässt keinen Fettfilm
- Verstopft nicht die Hautporen
- Besonders ergiebig
- Gute Verträglichkeit mit Textilien
- Farbstoff- und lanolinfrei
- Dermatologisch getestet

Vorteile von Urea

- Verbessert die Regenerationsfähigkeit der Haut
- Stabilisiert den Feuchtigkeitshaushalt der Haut
- Hält die Haut weich und geschmeidig
- Lindert trockenheitsbedingten Juckreiz
- Stärkt die natürliche Barrierefunktion der Haut
- Lockert die Hornschicht auf



Anwendung

Eignet sich als Spezialpflege für trockene und stark beanspruchte Haut.

- Als medizinische Hautpflege auch bei Kompressionstherapie einsetzbar
- In den Urea-Konzentrationen 5% und 10% auch für Diabetiker geeignet



Der Cremeschaum lässt sich leicht verteilen – auch an schwer erreichbaren Stellen.

Glatte, zarte und geschmeidige Haut



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN**
Cutimed® ACUTE 5% Cremeschaum für sehr trockene und schuppige Haut, auch für Diabetiker geeignet	125 ml	7264128	1 Stück	1/24	07250361
Cutimed® ACUTE 10% Cremeschaum für extrem trockene Haut, auch für Diabetiker geeignet	125 ml	7264131	1 Stück	1/24	07250378

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Transpidemaler Wasserverlust
** Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® PROTECT Spray und Applikator

Zuverlässiger Hautschutz

Der medizinische Hautschutz ist eine wichtige Begleitmaßnahme bei der Versorgung chronischer Wunden. Das **Cutimed® PROTECT Spray** und der Applikator bieten eine 96 Stunden lang anhaltende Schutzbarriere gegen Körperflüssigkeiten.

Vorteile

- Schützt Wundränder und Wundumgebungshaut
- Bietet eine zuverlässige Barrierefunktion
- Schützt vor Mazerationen
- Effektiver ergänzender Hautschutz
- Parfüm- und alkoholfrei



Cutimed® PROTECT Spray für effektiven Schutz der Wundumgebungshaut.



Anwendung

- Primärschutz gegen Hautreizungen durch Körperflüssigkeiten
- Schutzschild gegen Kleb- und Reizstoffe
- Schutz der Wundumgebungshaut und des Wundrandes



Mit dem Applikator kann **Cutimed® PROTECT** gezielt am Wundrand eingesetzt werden.

Bestellinformationen*	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® PROTECT Spray Schutzfilmbildendes Spray für die Wundumgebungshaut. Hilfsmittelnummer (Stomatherapie): 29.26.10.2020	28 ml	7265300	1 Stück	1/12	05749033
	28 ml	7265301	12 Stück	1/4	05749056
Cutimed® PROTECT Applikator Schutzfilmbildender Applikator für den Wundrand. Hilfsmittelnummer (Stomatherapie): 29.26.10.2019	1 ml	7265400	5 Stück	1/24	05749062
	1 ml	7265401	25 Stück	1/6	05749079
	3 ml	7265402	5 Stück	1/20	05749085
	3 ml	7265403	25 Stück	1/4	05749091

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Cutimed® PROTECT Creme

Medizinischer Hautschutz zur großflächigen Behandlung gefährdeter Hautareale

Insbesondere bei inkontinenten Patient*innen besteht das Risiko von Hautreizungen. Großflächig angewendet hilft **Cutimed® PROTECT Creme** Mazerationen zu vermeiden und schützt vor Hautschädigungen durch Körperflüssigkeiten.

Vorteile

- Schützt intakte oder gereizte Haut
- Spendet der Haut Feuchtigkeit
- Sicher und einfach in der Handhabung
- Parfümfrei



Anwendung

- Schutz der Haut vor Reizungen und Irritationen
- Besonders bei Inkontinenz geeignet: bewahrt die Haut vor Schäden bei chronischer Inkontinenz
- Spendet Feuchtigkeit und schützt trockene Haut



Cutimed® PROTECT Creme für die großflächige Anwendung.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Cutimed® PROTECT Hautschutzcreme Für die großflächige Anwendung. Hilfsmittelnummer (Stomatherapie): 29.26.10.3022	28 g	7265200	1 Stück	1/12	06147827
	90 g	7265203	12 Stück	1/4	05749122

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Fixierung

Die richtige Fixierung für jede Wunde

Zuverlässig und hautschonend zugleich: Gerade bei schlecht heilenden Wunden gilt es, Wundauflagen exakt und sicher auf der Wunde zu fixieren. Gleichzeitig muss die Wundumgebungshaut geschont und der Entwicklung von Hautirritationen vorgebeugt werden.

Welches Fixierprodukt ist das richtige?

Die richtige Fixierung begünstigt den Heilungsverlauf. Sie vermeidet unter anderem Scherkräfte auf der Wunde, fixiert den Verband sicher auch an schwierigen Körperregionen, schützt ihn vor Verunreinigungen und beugt zusätzlich vorzeitigem Ablösen der Wundauflage vor. Die richtige Auswahl der Fixierungsprodukte kann maßgeblich zur Wirtschaftlichkeit in der Wundversorgung beitragen. Wir unterscheiden zwischen nicht klebender und klebender Fixierung und bieten so für jede Situation die optimale Lösung.



Klebende Fixierung

Gerade der Einsatz von klebenden Verbänden in der täglichen Verbandroutine erfordert hohe Produktqualität. Auf der einen Seite sollten sie eine hohe Elastizität aufweisen und den Patient*innen zu mehr Mobilität verhelfen, auf der anderen Seite vor äußeren Einflüssen, wie Verunreinigungen, zuverlässig schützen.



Folienverbände

Folienverbände sind transparent, kleben vollflächig und eignen sich für verschiedene Anwendungen. Im Bereich der chronischen Wunden werden sie oft als Sekundärverband in Kombination mit Hydrogel zur autolytischen Wundreinigung bei trockenen Nekrosen eingesetzt. Vorteile sind hier die Transparenz und die damit einhergehende Möglichkeit der Wundbeobachtung.



Nicht klebende Fixierung

Eine weitere Möglichkeit der Fixierung stellen die elastischen Binden dar. Diese eignen sich besonders bei Patient*innen mit problematischen Hautzuständen wie z. B. Pergamenthaut. Sie sind auch für bewegliche Körperteile geeignet und gut für die Haut. Die haftenden Binden bieten zusätzlich eine leichte Kompression.

Leukosilk®

Das ideale Pflaster für die empfindliche Haut

Leukosilk® ist aufgrund seiner Eigenschaften universell einsetzbar und besonders für Patient*innen 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 Polyacrylatklebmasse.

Der innovative Materialmix der antimikrobiellen Leukoplast®-Spulen kann das Risiko von potenziellen Infektionsquellen reduzieren. Durch die pH-Wert-Absenkung bildet sich ein Milieu, in dem pathogene Keime zerstört werden. Das ist aktive Infektionsprävention für Anwender*innen und Patient*innen.

Anwendung

- Fixierung von Verbänden jeder Art und Größe
- Befestigung und Sicherung von Schläuchen, Kathetern, Sonden und Kanülen



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukosilk®	5,0 m x 1,25 cm	0102100	Im Schutzring	24/240	00626219
	5,0 m x 2,50 cm	0102200	Im Schutzring	12/120	00626225
	5,0 m x 5,00 cm	0102400	Im Schutzring	6/60	00626231
	5,0 m x 1,25 cm	0102102	Im Schutzring mit Eurolasche	12/120	00396110
	5,0 m x 2,50 cm	0102203	Im Schutzring mit Eurolasche	12/120	00397109
	5,0 m x 1,25 cm	0103100	Anstaltspackung ohne Schutzring	24/240	04593646
	5,0 m x 2,50 cm	0103200	Anstaltspackung ohne Schutzring	12/120	04593652
	5,0 m x 5,00 cm	0103400	Anstaltspackung ohne Schutzring	6/60	04593669
	9,2 m x 1,25 cm	0956600	Anstaltspackung ohne Schutzring	24/240	04593675
	9,2 m x 2,50 cm	0956700	Anstaltspackung ohne Schutzring	12/120	04593681
	9,2 m x 5,00 cm	0956900	Anstaltspackung ohne Schutzring	6/60	04593698

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Leukoplast® skin sensitive



Das sanfte Pflaster für besonders empfindliche Haut

Leukoplast® skin sensitive ist ein strahlenindifferentes, wasserabweisendes, leicht von Hand reißbares Fixierpflaster, dass aufgrund seines sanft haftenden Silikonaustrages für besonders empfindliche Haut geeignet ist. Es ist die optimale Lösung z. B. für Babyhaut, Altershaut, Pergamenthaut oder Cortisonhaut sowie für Patient*innen, bei denen das Fixierpflaster mehrfach auf derselben Hautregion appliziert und entfernt werden muss. Neben einem sicheren Halt kann ein atraumatischer und schmerzloser Verbandwechsel gewährleistet werden, was Hautschädigungen vorbeugt.

Darüber hinaus lässt sich **Leukoplast® skin sensitive** mehrfach repositionieren, ohne an Klebkraft zu verlieren oder Kleberückstände auf der Haut zu hinterlassen.

Leukoplast® skin sensitive besteht aus einem Acetatträger, beschichtet mit einem Silikonaustrag.

Anwendung

- Fixierung von Verbänden jeder Art und Größe, insbesondere auf beanspruchter und sehr empfindlicher Haut
- Als zusätzliche Fixierung von Kanülen, Sonden und Kathetern



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukoplast® skin sensitive Sehr schonendes Rollenpflaster 	2,6 m x 1,25 cm	7617300	Mit Schutzring	24/240	15190874
	2,6 m x 2,50 cm	7617301	Mit Schutzring	12/120	15190897
	1,0 m x 2,50 cm	7617306	Mit Schutzring	12/120	15190911
	2,6 m x 2,50 cm	7617500	Ohne Schutzring	12/120	15190905

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Fixomull® skin sensitive



Besonders sanfte und sichere Fixierung

Fixomull® skin sensitive dient der besonders schonenden vollflächigen Fixierung von Wundauflagen und Verbänden bei Patient*innen mit sehr empfindlicher Haut. Dank des sanft haftenden Silikonaustrages ist selbst extrem empfindliche Haut wie Babyhaut, Altershaut, Pergamenthaut oder Cortisonhaut sicher versorgt.

Vorteile

- Fixiert schonend, zuverlässig und flexibel
- Atraumatische und schmerzarme Entfernung
- Schnelle und leichte Applikation
- Reduziert das Risiko von Hautmazerationen
- In verschiedenen Rollenbreiten erhältlich, individuell zuschneidbar
- Auch nach einer Neupositionierung des Verbandes wird die Haut nur minimal belastet

Anwendung

- Für die Versorgung von besonders empfindlicher Haut geeignet, z. B. Altershaut, Pergamenthaut, Dialyse-Patient*innen, medikamentös beanspruchter Haut
- Für die Versorgung konturierter Körperstellen geeignet
- Zur sicheren und schonenden Fixierung von Verbänden und als zusätzliche Fixierung von Sonden, Tuben, Messelementen und Instrumenten



Die vollflächige Verbandfixierung für besonders empfindliche Haut.



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Fixomull® skin sensitive Sehr schonende Verbandfixierung 	2 m x 10 cm	7996504	Eine Rolle, geschnittene Abdeckfolie	1/12	15190880
	5 m x 5 cm	7996501	Eine Rolle, geschnittene Abdeckfolie	1/24	15190928
	5 m x 10 cm	7996502	Eine Rolle, geschnittene Abdeckfolie	1/12	15190934
	5 m x 15 cm	7996503	Eine Rolle, geschnittene Abdeckfolie	1/12	15190940

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Fixomull® stretch

Die vielfältige Verbandfixierung

Fixomull® stretch haftet sicher, ist durch die Querelastizität anschmiegsam und passt sich gut stark konturierten Körperpartien an. Ideal für Verbände an Gelenken und Extremitäten und zur Befestigung von Sonden, Kathetern und Instrumenten.

Vorteile

- Fixiert zuverlässig und flexibel
- Verfügt über eine gute Sofort- und Dauerklebkraft
- Material- und kostensparend durch den bedarfsgerechten Zuschnitt

Anwendung

- Zur vollflächigen Fixierung von Wundauflagen, insbesondere an Gelenken, bewegten und konturierten Körperpartien
- Zur sicheren Befestigung von Sonden, Kathetern, Messelementen und Instrumenten
- Wird auch von Patient*innen mit empfindlicher Haut besonders gut getragen



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*	
Fixomull® stretch Vollflächige Verbandfixierung aus querelastischem Polyestervlies	2 m x 10 cm	7002200	1 Stück	1/12	08441442	
	2 m x 15 cm	0203300	1 Stück	1/12	04539500	
	Praxispackung	10 m x 5 cm	0908400	1 Stück	1/24	04539517
		10 m x 10 cm	0908500	1 Stück	1/24	04539523
		10 m x 15 cm	0908600	1 Stück	1/24	04539546
		10 m x 20 cm	0908700	1 Stück	1/24	04539552
		10 m x 30 cm	0908800	1 Stück	1/24	04539569
	Großpackung	20 m x 10 cm	4737500**	1 Stück	1/12	04919272
		20 m x 15 cm	4737600**	1 Stück	1/12	04919289
		20 m x 20 cm	4737700**	1 Stück	1/12	04919295

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.
** Mit ungeschnittenem Abdeckpapier.

Fixomull® transparent

Transparente, vollflächige Verbandfixierung

Fixomull® transparent dient zur großflächigen, wasserdichten Fixierung von Wundauflagen und Salbenverbänden sowie zur schützenden Fixierung von Instrumenten, Sonden, Kathetern und Messgeräten.

Vorteile

- Ermöglicht Patient*innen zu duschen und zu baden
- Schützt die Wunde vor Schmutz und vermindert das Risiko einer Infektion durch externe Erreger
- Ermöglicht eine ständige Beobachtung der Wundumgebung
- In verschiedenen Rollenbreiten erhältlich für individuelles Zuschneiden

Anwendung

- Zur wasserdichten, vollflächigen Fixierung von Wundauflagen, auch im Bereich von Gelenken und Extremitäten
- Zur wasserdichten Fixierung von Instrumenten, Kathetern, Messelementen und Sonden
- Zur hygienischen Fixierung von Salbenverbänden
- Bei Hydrotherapie



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*	
Fixomull® transparent Transparente, vollflächige Verbandfixierung	Kleinpackung	2 m x 10 cm	7221700	1 Stück	1/12	03643282
	Standardpackung	10 m x 5 cm	7221600	1 Stück	1/12	03643158
		10 m x 10 cm	7221601	1 Stück	1/12	03643201
		10 m x 15 cm	7221602	1 Stück	1/12	03643218

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Leukomed® skin sensitive

Für die besonderen Ansprüche fragiler und empfindlicher Haut

Leukomed® skin sensitive ist bei postoperativen und traumatischen Wunden immer dann die richtige Lösung, wenn die Patient*innen eine fragile Haut aufweisen und eine besonders sanfte Versorgung benötigen.

Vorteile

- Hautfreundliche und atraumatische Entfernung
- Bedeckt und schützt oberflächliche Schnitt- und Risswunden, postoperative Wunden sowie leichte Verbrennungen
- Absorbiert Blut und Wundflüssigkeit
- Atmungsaktiv und flexibel

Bestellinformationen	Größe	Wundauflage	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukomed® skin sensitive Steriler Vlieswundverband mit Silikonaufrag	7,2 x 5 cm	4 x 2,8 cm	7123900	20 Stück	1/10	17410914
	10 x 8 cm	6 x 4 cm	7123901	20 Stück	1/10	17410920
	15 x 8 cm	11 x 4 cm	7123902	20 Stück	1/10	17410966
	25 x 10 cm	20 x 5 cm	7123903	20 Stück	1/12	17410972
	7,2 x 5 cm	4 x 2,8 cm	7123904	5 Stück	1/36	17410989
	10 x 8 cm	6 x 4 cm	7123905	5 Stück	1/36	17410995
	15 x 8 cm	11 x 4 cm	7123906	5 Stück	1/36	17411003
	25 x 10 cm	20 x 5 cm	7123907	5 Stück	1/36	17411026

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Leukomed® T

Eindeutig transparent

Leukomed® T schützt zuverlässig vor Viren und Bakterien und dient zur wasserdichten Fixierung von Wundauflagen und Kathetern. Ferner schützt **Leukomed® T** vor Reibung.

Vorteile

- Steriler Folienverband
- Wirksamer Schutz vor Keimen und Verschmutzungen
- Abgerundete Ecken mindern ungewolltes Aufrollen und Ablösen der Folienränder

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukomed® T Steriler Folienverband	5 x 7,2 cm	7238100	50 Stück	1/10	01050951
	8 x 10 cm	7238101	5 Stück	1/6	01050974
	10 x 12,5 cm	7238108	50 Stück	1/8	05560985
	11 x 14 cm	7238102	50 Stück	1/8	01050997
	10 x 25 cm	7238114	50 Stück	1/8	05135354
	15 x 20 cm	7238109	50 Stück	1/8	05560991
	15 x 25 cm	7238110	50 Stück	1/8	05561016

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Anwendung

- Bei besonders empfindlicher Haut wie Altershaut, Säuglingen oder Patient*innen, die bestimmte Medikamente nehmen müssen
- Nach chirurgischen Eingriffen und nach Unfallverletzungen aller Art, wie z. B. Schürf- und Schnittwunden



Leukomed® T skin sensitive



Transparent und besonders sanft dank Silikonaufrag

Leukomed® T skin sensitive ist der ideale sterile postoperative Folienverband, der besonders für sehr empfindliche oder geschädigte Haut geeignet ist.

Vorteile

- Zur wasser- und keimdichten Sekundärfixierung von medizinischen Hilfsmitteln
- Zum Schutz von nicht sezernierenden Wunden
- Sekundärverband bei schwach sezernierenden Wunden
- Zur unterstützenden Prophylaxe von Dekubitus-gefährdeten Hautstellen

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukomed® T skin sensitive	7,2 x 5 cm	7646400	5 Stück	1/36	15862925
	10 x 8 cm	7646401	5 Stück	1/36	15862931
	15 x 8 cm	7646402	5 Stück	1/36	15862948

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Leukomed® T plus skin sensitive



Wasserdicht mit Wundpad und dabei besonders sanft

Mit **Leukomed® T plus skin sensitive** können oberflächliche Schnitt- und Risswunden sowie leichte Verbrennungen sicher bedeckt und geschützt werden, selbst wenn die Umgebungshaut sehr empfindlich oder geschädigt ist.

Vorteile

- Zur wasser- und keimdichten Versorgung nach chirurgischen Eingriffen und Unfallverletzungen
- Zum Schutz der Wunde, zum Beispiel beim Duschen

Bestellinformationen	Größe	Wundauflage	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukomed® T plus skin sensitive	7,2 x 5 cm	4 x 2,8 cm	7617800	5 Stück	1/36	15862888
	10 x 8 cm	6 x 4 cm	7617801	5 Stück	1/36	15862894
	15 x 8 cm	11 x 4 cm	7617802	5 Stück	1/36	15862902
	25 x 10 cm	20 x 5 cm	7617803	5 Stück	1/36	15862919

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Anwendung

- Für die Versorgung von besonders empfindlicher Haut geeignet, z. B. Altershaut, Pergamenthaut, Dialyse-Patient*innen, medikamentös beanspruchter Haut
- Für die Versorgung konturierter Körperstellen geeignet

Anwendung

Für einen sterilen Wundschutz sezernierender Wunden



Elastomull®

Die elastische Fixierbinde mit 42% Baumwollanteil

Elastomull® ist eine elastische Fixierbinde. **Elastomull®** fixiert zuverlässig, rutschfest und flexibel, gewährleistet hohen Tragekomfort und gute Hautverträglichkeit und ermöglicht schnelles Anlegen. Der hohe Baumwollanteil und die leichte, luftige Webstruktur verleihen **Elastomull®** angenehme Trageeigenschaften (gute Atmungsaktivität, Schwitzen und Hautjucken werden vermieden) und gewährleisten eine besonders gute Hautverträglichkeit.

Elastomull® besteht aus 42% Baumwolle, 29% Viskose und 29% Polyamid.

Vorteile

- Fixiert zuverlässig, rutschfrei und flexibel
- Gewährleistet hohen Tragekomfort und gute Hautverträglichkeit
- Ermöglicht schnelles und einfaches Anlegen

Anwendung

Zur Fixierung von Wundauflagen, insbesondere an viel bewegten und konischen Körperteilen sowie an Gelenken



Elastomull® fixiert zuverlässig, ohne zu verrutschen.



Bestellinformationen		Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Elastomull® Hochelastische Fixierbinde	In Polypropylen einzeln verpackt	4 m x 4 cm	0209400	20 Stück	1/28	01698528
		4 m x 6 cm	0209500	20 Stück	1/18	01698534
		4 m x 8 cm	0209600	20 Stück	1/15	01698540
		4 m x 10 cm	0209700	20 Stück	1/12	01698557
		4 m x 12 cm	0209800	20 Stück	1/9	01698563
	Anstaltspackungen, ohne Polypropylen	4 m x 4 cm	0209900	20 Stück	1/28	03486173
		4 m x 6 cm	0210000	20 Stück	1/18	03486196
		4 m x 8 cm	0210100	20 Stück	1/15	03486204
		4 m x 10 cm	0210200	20 Stück	1/12	03486210
		4 m x 12 cm	0210300	20 Stück	1/9	03486227
	Großpackungen	4 m x 4 cm	4525000	50 Stück	1/5	00633780
		4 m x 6 cm	4525100	100 Stück	1/4	03497610
		4 m x 8 cm	4525200	100 Stück	1/3	03497627
		4 m x 10 cm	4525300	50 Stück	1/5	03497633

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Elastomull® haft

Die auf sich selbst haftende, elastische, latexfreie Fixierbinde

Elastomull® haft ist eine elastische Kohäsivbinde, die mit einem latexfreien synthetischen Polymer beschichtet ist. Die einzelnen Wickellagen haften dadurch besonders sicher aufeinander – dies ergibt einen ausgezeichneten, faltenfreien Sitz bei schneller und materialsparender Applikation.

Elastomull® haft besteht aus 40% Baumwolle, 30% Viskose und 30% Polyamid.

Vorteile

- Lässt die Haut atmen, ist angenehm zu tragen
- Elastizität, die auch bei längerem Tragen erhalten bleibt

Anwendung

- Zur Fixierung von Wundauflagen an allen Körperteilen, besonders an Gelenken
- Zur Fixierung von Castschiene etc.
- Als leichter Stützverband, z. B. nach Gips- oder Tapeabnahme

Bestellinformationen		Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Elastomull® haft Auf sich selbst haftende, elastische, latexfreie Fixierbinde	Einzelbinde im Karton	4 m x 4 cm	4547000	10 Stück	1/16	02507039
		4 m x 6 cm	4547100	10 Stück	1/12	02507045
		4 m x 8 cm	4547200	10 Stück	1/24	02507051
		4 m x 10 cm	4547300	10 Stück	1/24	02507068
		4 m x 12 cm	4547400	10 Stück	1/12	02507074
	Anstaltspackungen	20 m x 4 cm	4547500	1 Stück	1/24	02507080
		20 m x 6 cm	4547600	1 Stück	1/24	02507097
		20 m x 8 cm	4547700	1 Stück	1/24	02507105
		20 m x 10 cm	4547800	1 Stück	1/24	02507111
		20 m x 12 cm	4547900	1 Stück	1/24	02507128
		20 m x 6 cm	4724600	6 Stück	1/4	06618451
		20 m x 8 cm	4724900	6 Stück	1/4	06618468
		20 m x 10 cm	4730300	6 Stück	1/4	06618474
		Elastomull® haft color Auf sich selbst haftende, elastische, latexfreie Fixierbinde in Rot und Blau	Blau	4 m x 6 cm	7220703	10 Stück
4 m x 8 cm	7220704			10 Stück	1/24	03393193
4 m x 10 cm	7220705			10 Stück	1/24	03393201
20 m x 6 cm	4537100			1 Stück	1/24	01412549
20 m x 8 cm	4537200			1 Stück	1/24	01412555
Rot	20 m x 10 cm		4537300	1 Stück	1/24	01412561
	20 m x 6 cm		4537400	1 Stück	1/24	01412578
	20 m x 8 cm		4537500	1 Stück	1/24	01412584
	20 m x 10 cm		4537600	1 Stück	1/24	01412590

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Kompressionstherapie

Mit dem richtigen Druck zum Heilungserfolg

Vor Beginn einer lokalen Wundtherapie sollte immer die Suche nach der wundausslösenden Grunderkrankung stehen. Ohne Kausaltherapie keine Wundheilung.



Das Phlebödem

Ein durch Venenerkrankung bedingtes Ödem erfordert eine professionell abgestimmte Kompressionstherapie. Je nach Umfang der ödematösen Stauung und der lokalen Wundsituation bieten sich unterschiedliche Möglichkeiten der Entstauungsbehandlung an, die individuell bei den unterschiedlichen Patient*innen angewendet werden.

1. Am Beginn der Therapie steht die Kompression mit Kurzzugbinden.
2. Nach erfolgter Ödemreduktion kann in Abhängigkeit von der Wundsituation auf Strumpftherapiesysteme umgestellt werden. Diese bieten einen höheren Patientenkomfort und weniger Einschränkungen für das tägliche Leben.
3. Nach erfolgreicher Therapie ist eine fortgesetzte, lebenslange Kompressionstherapie unbedingt zu empfehlen. Zur Prophylaxe kann der Patient dabei auf ein Kompressionsstrumpfsortiment zugreifen, das auch modischen Anforderungen gerecht wird.

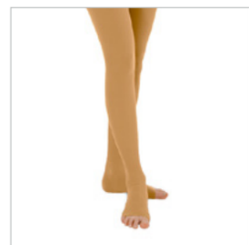


Das Lymphödem

Analog zum Ulcus cruris venosum ist auch bei den ätiologisch meist kombiniert auftretenden, lymphologisch/phlebologisch bedingten Ulzerationen die Reduktion des Ödems eine wichtige Voraussetzung für die Wundheilung. Im Gegensatz zur Behandlung des phlebologischen Ödems ist für das Lymphödem die komplexe physikalische Entstauungstherapie (KPE) das Mittel der Wahl. Diese besteht aus zwei Phasen.

1. Phase (Entstauung)

Das Ödem wird durch manuelle Lymphdrainage entstaut und im Anschluss ein Kompressionsverband mit Kurzzugbinden angelegt. Dieser fördert den Rückfluss der Lymphe und führt zu einer Verminderung der Schwellung.



2. Phase (Konservierung und Optimierung)

In der Phase 2 werden im Allgemeinen Kompressionsstrümpfe eingesetzt. Weitere Informationen zum Lymphödem stehen unter www.lymphcare.com zur Verfügung.

Kompression bei Mischformen

Mischformen liegen verschiedene pathophysiologische Mechanismen zu Grunde, sie bedürfen der sorgfältigen Abklärung. Bei Vorliegen einer arteriellen Durchblutungsstörung sollte der Einsatz einer Kompressionstherapie besonders sorgfältig abgewogen werden. Eine konkrete ärztliche Diagnose und eine darauf abgestimmte Wahl der Therapiemittel sind unbedingt erforderlich.

Unterpolsterung in der Kompressionstherapie

Eine adäquate Unterpolsterung des Kompressionsverbandes gewährleistet eine gleichmäßige Druckverteilung, vermeidet Einschnürungen, schont druckempfindliche Regionen und entspricht der Leitlinie S2k für Medizinische Kompressionstherapie*.

* Leitlinie: Medizinische Kompressionstherapie der Extremitäten mit Medizinischem Kompressionsstrumpf (MKS), Phlebologischem Kompressionsverband (PKV) und Medizinischen adaptiven Kompressionssystemen (MAK). AWMF-Registernummer: 037/005.

Comprilan®

Die textilelastische und hautfreundliche Kurzzugbinde

Bei Patient*innen 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.

Vorteile

- Gute Hautverträglichkeit
- Gewährleistet ideale Druckwirkung
- Haltbar und strapazierfähig ohne Ausfransen der Bindenden
- Bei 60°C bis zu 10x waschbar

Anwendung

Eignet sich für Kompressionsverbände bei phlebologischen und lymphologischen Indikationen zur Unterstützung der Muskelpumpe und zum Abbau venöser oder lymphatischer Stauungen bei bzw. nach:

- Varikosis
- Chronischer Veneninsuffizienz
- Venenoperation oder -verödung
- Thrombophlebitis
- Phlebothrombose
- Primären oder sekundären Lymphödem



Bestellinformationen		Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Comprilan® Textilelastische Kurzzugbinde	Einzelbinde	5 m x 6 cm	0102600	5 Stück	1/40	02059664
		5 m x 8 cm	0102700	5 Stück	1/34	02059670
		5 m x 10 cm	0102800	5 Stück	1/28	02059687
		5 m x 12 cm	0102900	5 Stück	1/24	02059693
	Großpackung	5 m x 6 cm	4538100	10 Stück	1/8	04592575
		5 m x 8 cm	4538200	10 Stück	1/8	04592581
		5 m x 10 cm	4538300	10 Stück	1/8	04592598
		5 m x 12 cm	4538400	10 Stück	1/8	04592606
		2 Binden in Faltschachtel	5 m x 10 cm	0103000	5x 2 Binden	1/5

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Zink-Gel-Binden

Stütz- und Kompressionsverbände zur angenehm kühlenden Entstauungstherapie

Zink-Gel-Binden sind halbstarre Stütz- und Kompressionsverbände zur angenehm kühlenden Entstauungstherapie. Sie zeichnen sich durch geringen Ruhedruck und besonders hohen Arbeitsdruck aus, der eine effektive Kompression auch in den tiefen Beinvenen bewirkt.

Vorteile

- Auch tiefe Beinvenen werden effektiv komprimiert
- Einfache Applikation, Fixierung z.B. mit Elastomull® haft
- Sofort einsetzbar und einfach anzuwenden
- Erhält die Kompressionswirkung über mehrere Tage
- Geruchsneutral und ohne tierische Inhaltsstoffe

Anwendung

Zink-Gel-Verbände eignen sich bei

- chronisch venöser Insuffizienz,
- Thrombophlebitis,
- Phlebothrombose

sowie für Stütz- und Entlastungsverbände bei Erkrankungen des Band- und Halteapparates.



Bestellinformationen		Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Gelocast®	Einzel in Aluminiumschutzfolie	7 m x 10 cm	0107800	5 Stück	1/8	02470856
		10 m x 10 cm	0107900	5 Stück	1/8	02470862
Gelocast® elastic	In Aluminiumschutzfolie lose im Karton	7 m x 8 cm	4509000	10 Stück	1/4	00062521
		10 m x 8 cm	4509100	10 Stück	1/4	00062544
		7 m x 10 cm	4509200	10 Stück	1/4	00062538
		10 m x 10 cm	4509400	10 Stück	1/4	00062550
Gelostretch®	Einzel in Aluminiumschutzfolie	5 m x 10 cm	4529200	1 Stück	1/16	04525780
		7 m x 8 cm	4504300	1 Stück	1/20	04850439
		7 m x 10 cm	4529300	1 Stück	1/20	04525797
		10 m x 10 cm	4529400	1 Stück	1/20	04525805
	In Aluminiumschutzfolie lose im Karton	5 m x 10 cm	4529500	10 Stück	1/4	04525811
		7 m x 8 cm	4529100	10 Stück	1/4	04850422
		7 m x 10 cm	4529600	10 Stück	1/4	04525828
		10 m x 10 cm	4529700	10 Stück	1/4	04525834

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

JOBST® Compri2/Compri2 lite mit Druckindikator

Das 2-Komponenten-Kompressionsset mit Druckindikator für effektive Ödemreduktion

Die erfolgreiche Reduktion von Ödemen und die Heilung offener venöser Beinulcera ist nicht immer einfach, da der Erfolg davon abhängt, die richtige Kompression am Bein anzuwenden. Das 2-Komponenten-Kompressionsset **JOBST® Compri2** sorgt für eine effektive Ödemreduktion und ermöglicht Kompression nach Bedarf: Das Set, bestehend aus einer Polsterwatte auf Polyesterbasis, die mit einem Polyurethanschaum beschichtet ist, sowie einer kohäsiven Kurzzugbinde, bietet je nach Indikation die einfache Lösung zum Erreichen des jeweils notwendigen Kompressionsdrucks.

Die zuverlässige Kompression des 2-Komponenten-Sets fördert eine effektive Wundheilung und somit den Therapieerfolg.

Vorteile

- Ein Druckindikator erleichtert die Anlage für den richtigen Kompressionsdruck beim zirkulären Wickeln
- Je nach Erkrankung stehen zwei Sets für den richtigen Kompressionsdruck zur Verfügung: normal/lite
- Das sehr dünne Bindenprofil bietet Patient*innen einen komfortablen Tragekomfort

Anwendung

- Zur Behandlung von Ödemen
- Chronisch venöse Insuffizienz einschließlich Ulcus cruris venosum oder Ulcus cruris mixtum



Der Druckindikator erleichtert die Anlage für den richtigen Kompressionsdruck.

Code scannen und Video zur Produktanwendung ansehen.



Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
JOBST® Compri2 2-Komponenten-Kompressionsset Kompressionsgrad 40 mmHg ABPI ≥ 0,8	18-25 cm	7627100	1 Set	1/10	10541085
	25-32 cm	7627101	1 Set	1/10	10541091
	18-25 cm	7627104	6 Sets	1/4	13351528
	25-32 cm	7627105	6 Sets	1/4	13351534
JOBST® Compri2 lite 2-Komponenten-Kompressionsset Kompressionsgrad 20-30 mmHg ABPI 0,5 - 0,8	18-25 cm	7627102	1 Set	1/10	10541116
	25-32 cm	7627103	1 Set	1/10	10541122
	18-25 cm	7627106	6 Sets	1/4	13351563
	25-32 cm	7627107	6 Sets	1/4	13351586

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Comprilan® Plus

Das Komplettsset für die Kompressionstherapie mit Unterpolsterung

Comprilan® Plus ist ein Komplettsset, das alle Materialien enthält, die für eine effektive Kompressionstherapie mit Unterpolsterung z. B. nach Sigg oder Pütter erforderlich sind. Die Produkte sind aufeinander abgestimmt, übersichtlich angeordnet und mit einem Handgriff einsetzbar.

Vorteile

- Weniger Aufwand durch die Bereitstellung aller erforderlichen Materialien
- Höhere Wirtschaftlichkeit durch Wasch- und Wiederverwendbarkeit von Comprilan® und Comprifoam®
- Geringere Rezeptgebühr: nur max. 1 Gebühr für das Set
- Die Empfehlung zur Bandagierung mit Unterpolsterung wurde in die aktuelle Leitlinie S2k aufgenommen*

Anwendung

Geeignet für Kompressionsverbände bei phlebologischen Indikationen zur Unterstützung der Muskelpumpe und Verbesserung der Hämodynamik des venösen Rückflusses, wie z. B.:

- Varikosis
- Chronische Veneninsuffizienz einschließlich Ulcus cruris venosum
- Phlebödem
- Thrombophlebitis
- Phlebothrombose
- Nach Venenoperationen oder -verödungen



Bestellinformationen	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN**
Comprilan® Plus Komplettsset für die Kompressionstherapie mit Unterpolsterung	0123301	1 Set	1/4	06834841

LATEX Enthält Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können.

* Leitlinie: Medizinische Kompressionstherapie der Extremitäten mit Medizinischem Kompressionsstrumpf (MKS), Phlebologischem Kompressionsverband (PKV) und Medizinischen adaptiven Kompressionssystemen (MAK). AWMF-Registernummer: 037/005.
** PZN gilt nur für Deutschland.

JOBST® LymphCARE

Bandagensets zur Kompressionsbandagierung von Ödemen

JOBST® LymphCARE enthält, bedarfsgerecht zusammengestellt, alle Materialien, die für das professionelle Bandagieren eines Armes oder eines Beines gemäß den Grundsätzen der komplexen physikalischen Entstauungstherapie (KPE) erforderlich sind.

Vorteile

- Alle Materialien sind bedarfsgerecht zusammengestellt
- Alle Produkte sind übersichtlich angeordnet
- Alle Produkte sind mit einem Griff einsetzbar und leicht zu handhaben
- Entwickelt in Zusammenarbeit mit einer bekannten Fachklinik für lymphologische Erkrankungen

Anwendung

Für die Behandlung von Lymphödemen und Ödemen der oberen/unteren Extremitäten



Bestellinformationen	Abmessung	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
JOBST® LymphCARE Bandagenset zur Kompressionsbandagierung von Ödemen	Arm	7863900	1 Set	1/1	03378963
	Bein	7864200	1 Set	1/1	03378986
	Unterschenkel	7864100	1 Set	1/1	03378992

LATEX Enthält Naturkautschuklatex, wodurch Allergien ausgelöst werden können.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

JOBST® UlcerCare

Das 2-in-1-Kompressionssystem für die Behandlung venöser Ulcera

JOBST® UlcerCare, bestehend aus medizinischem Kompressionsstrumpf und Kompressionsunterziehstrumpf, gewährleistet einen ärztlich empfohlenen Kompressionsdruckgradienten mit 40 mmHg Fesseldruck, von distal nach proximal abnehmend.

Vorteile Kompressionssystem

- Einfache Anwendung durch Patient*innen oder Pflegepersonal
- Dünn und anschmiegsam zum Tragen unter normaler Kleidung und im Schuhwerk
- Wahlweise mit oder ohne Reißverschluss
- In 7 Größen erhältlich

Vorteile Kompressionsunterziehstrumpf

- Kann rund um die Uhr getragen werden
- Mit leichter Kompression
- Erleichtert das Anziehen des medizinischen Kompressionsstrumpfes
- Bei 60°C waschbar

Vorteile Kompressionsstrumpf

- mit integriertem Fersen- und offenen Zehenbereich für einen hohen Tragekomfort
- Bei 40°C waschbar
- In den Farben schwarz und beige

Anwendung

- Therapie bei Ulcus cruris venosum nach erfolgreicher Ödemreduktion
- Rezidivprophylaxe bei Ulcus cruris venosum



Das 2-in-1-Kompressionssystem ist die optimale Lösung für Patient*innen, die selbstständig ihre Wundauflage wechseln können.

Ausführung	Hilfsmittelnummer
Standardsortiment	
UlcerCARE Kompressionssystem ohne Reißverschluss	17.06.08.1007
UlcerCARE Kompressionssystem mit Reißverschluss	17.06.08.1007
Liner/Kompressionsunterziehstrumpf	17.99.99.2024

Details zum verfügbaren Kompressionsstrumpfsortiment finden Sie in der aktuellen JOBST® Sortimentsbroschüre oder unter www.jobst.de.

JOBST® UlcerCare nach Maß

Das 2-in-1-Kompressionssystem für die Behandlung venöser Ulcera

JOBST® UlcerCare nach Maß besteht aus einem flachgestrickten Kompressionsstrumpf und zwei rundgestrickten Kompressionsunterziehstrümpfen zum Wechseln. Der Unterziehstrumpf dient der Fixierung der Wundauflage. Das passgenaue Kompressionssystem gewährleistet einen ärztlich empfohlenen Kompressionsdruckgradienten mit 40 mmHg Fesseldruck, von distal nach proximal abnehmend.

Vorteile Kompressionssystem

- Beide Komponenten sind nach individuellen Maßen der Patient*innen gefertigt und garantieren optimale Passform und Kompressionsdruck

Vorteile Kompressionsunterziehstrumpf

- Hilft, die Wundauflage zu fixieren
- Erleichtert das Anziehen des flachgestrickten Kompressionsstrumpfes
- Kann 24 Stunden getragen werden
- Bei 40°C waschbar
- Farben: Caramel und Schwarz

Vorteile flachgestrickter Kompressionsstrumpf

- Hautfreundlich und luftdurchlässig aufgrund der Strickstruktur
- Optionaler Reißverschluss für leichtes An- und Ausziehen
- Ziehring für leichtes Öffnen und Schließen des Reißverschlusses
- Reißverschluss auf der Innen- und Außenseite möglich
- Farben: Standard (Beige) und Schwarz

Anwendung

- Therapie bei Ulcus cruris venosum nach erfolgreicher Ödemreduktion
- Rezidivprophylaxe bei Ulcus cruris venosum



Das Kompressionssystem wird nach den individuellen Maßen der Patient*innen gefertigt.

Ausführung	Hilfsmittelnummer
Maßsortiment	
UlcerCARE Kompressionssystem ohne Reißverschluss ¹	17.06.20.1004
UlcerCARE Kompressionssystem mit Reißverschluss ¹	17.06.20.1004
AD/U Kompressionsunterziehstrumpf ²	17.99.99.2024

¹ Enthält Naturkautschuklatex.
² Latexfreie Rezeptur.

Details zum verfügbaren Kompressionsstrumpfsortiment finden Sie in der aktuellen JOBST® Sortimentsbroschüre oder unter www.jobst.de.

Tricofix®

Elastischer Schlauchverband aus Baumwolle

Tricofix® ist ein rundgestrickter, sehr hautverträglicher Schlauchverband. Er besteht aus reiner Baumwolle und hat sich in der flexiblen Anwendung seit Jahren in besonderer Weise bewährt. Der Verband lässt sich auf das Vielfache seiner Breite dehnen und wird durch Strecken wieder enger. Dadurch passt **Tricofix®** sich fast jeder Verbandsituation an.

Vorteile

- Besonders dehnbar
- Gewährleistet Zuschneiden ohne Laufmaschen

Anwendung

- Als Verband- und Hautschutz unter Starr- und Stützverbänden sowie unter klebenden und entlastenden Verbänden
- Zur hautverträglichen Fixierung von Wundauflagen und Verbänden



Durch Dehnen und Strecken passt sich **Tricofix®** fast jeder Verbandsituation an.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Tricofix® Elastischer Schlauchverband	A/1: Finger und Zehen	0219100	1 Stück	1/22	01868930
	B/2: Finger, Zehen und geschiente Finger	0219200	1 Stück	1/15	01868947
	C/3: Hände und Arme von Kindern	0219300	1 Stück	1/9	01868953
	D/5: Hände, Füße, Arme und Unterschenkel Erwachsener	0219500	1 Stück	1/24	01868976
	E/6: Oberschenkel und kleine Köpfe	0219700	1 Stück	1/20	01868982
	F/7: Oberschenkel und große Köpfe	0219800	1 Stück	1/16	01868999
	G/9: starke Oberschenkel und Kinderrümpfe	0219900	1 Stück	1/6	02059606
	K: kleine Rümpfe	0220100	1 Stück	1/18	01869007
	L: große Rümpfe (Mamma-, Hüft- und Höschenverband)	0220200	1 Stück	1/12	01869013
	Fingerverband – 50 Stück im Karton, gebrauchsfertig		0218400	50 Stück	1/8

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Artiflex® Soft

Die hochgebauchte Polsterbinde

Artiflex® Soft schützt exponierte Stellen unter Starr- und Stützverbänden. Aufgrund der hohen Längs- und Querdehnbarkeit kann die Polsterbinde leicht ein- und abgerissen werden, ohne dass dabei die Bindentouren überdehnt werden. Artiflex® Soft zeichnet sich durch ein gutes Absorptionsvermögen, eine weiche Oberflächenstruktur und einen faltenfreien Sitz aus.

Vorteile

- Gute Hautverträglichkeit
- Gewährleistet faltenfreien Sitz
- Bietet gutes Absorptionsvermögen

Anwendung

- Zur Unterpolsterung von Starrverbänden jeder Art und Größe
- Zur Abpolsterung harter Kanten und Schienen



Einzelne Bindentouren haben einen guten Lagenverbund und verschieben sich nicht.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Artiflex® Soft Hochgebauchte Polsterbinde, Einzelbinde lose im Karton	3 m x 6 cm	7286000	50 Stück	1/1	07154427
	3 m x 8 cm	7286100	40 Stück	1/1	00196049
	3 m x 10 cm	7286200	30 Stück	1/1	07154433
	3 m x 15 cm	7286300	20 Stück	1/1	07154456
	3 m x 20 cm	7286400	15 Stück	1/1	07154462

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

CompriFoam®

Schaumstoffbinde

Die Schaumstoffbinde **CompriFoam®** ist ideal zur Polsterung unter Kompressionsverbänden bei phlebologischen und lymphologischen Indikationen. **CompriFoam®** wurde entwickelt, um den Druck gleichmäßig über die gesamte Extremität zu verteilen.

Vorteile

- Zuschneidbar für eine individuelle Polsterung
- Atmungsaktiv und feuchtigkeitsdurchlässig
- Mehrfach waschbar (Handwäsche) und wiederverwendbar

Anwendung

- Zur Reduktion von Ödemen und zur Erhöhung des Gewebedrucks in Verbindung mit Kompressionsbandagen, um ein erneutes Ödem zu verhindern
- Als Unterlage für Kompressionsverbände, zum Umfangsausgleich und zur gleichmäßigen Druckverteilung



Gleichmäßige Verteilung für eine effektive Kompressionstherapie.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
CompriFoam® Schaumstoffbinde	10 cm x 2,5 m x 0,3 cm	7529401	1 Stück	1/24	00831103
	10 cm x 2,5 m x 0,4 cm	7529400	1 Stück	1/24	00831072
	12 cm x 2,5 m x 0,4 cm	7529500	1 Stück	1/16	00831089

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

JOBST® foam

Schaumgummipolster

JOBST® foam wurde entwickelt, um den Druck von Kompressionsbinden oder -strümpfen an empfindlichen anatomischen Konturen, wie zum Beispiel Knochenerhebungen, gleichmäßig zu verteilen.

Vorteile

- Komfortabel
- Gleichmäßige Verteilung der Kompression

Anwendung

- Zur Aufrechterhaltung der Kompression im Bereich der Knöchel oder anderer empfindlicher Stellen
- Zum Wickeln bei Ödemen



Das Schaumgummipolster passt sich jeder Körperkontur an.

Bestellinformationen	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
JOBST® foam Schaumgummipolster	9 cm x 1 cm	7849600	1 Stück	1/75	00775735

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* PZN gilt nur für Deutschland.

Details zum verfügbaren Kompressionsstrümpfsortiment finden Sie in der aktuellen JOBST® Sortimentsbroschüre oder unter www.jobst.de.

JOBST® Opaque

Der komfortable Kompressionsstrumpf für jeden Tag

JOBST® Opaque kombiniert außergewöhnliche Funktionalität mit einem besonders weichen, sehr angenehmen Tragegefühl. Das feine, undurchsichtige Garn versteckt diskret Schönheitsfehler, sorgt für ein effektives Feuchtigkeitsmanagement und erleichtert komfortabel das tägliche Anziehen.

Vorteile

- Blickdicht
- Feuchtigkeitsregulierend
- Soft-Touch-Garne

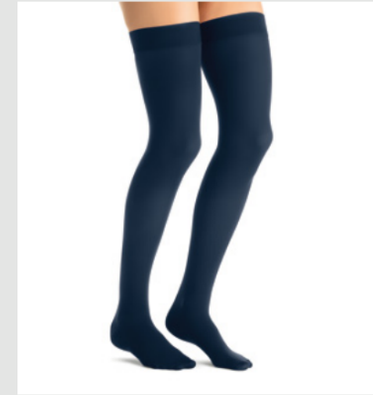
Als Maß- und Standardversorgung in den Kompressionsklassen 1 und 2 erhältlich.

Information

Entdecken Sie auch das JOBST® Maternity Opaque Schwangerschaftssortiment auf www.jobst.de.

Anwendung

Bei leichten und mittleren chronischen Venenerkrankungen



Verfügbar mit dem einzigartigen Haftband JOBST® SoftFit.



JOBST® UltraSheer

Der modische Kompressionsstrumpf

JOBST® UltraSheer Kompressionsstrümpfe verbinden die graduelle Kompressionstherapie mit viel Stil und Eleganz. Ihr feines, atmungsaktives, satiniertes Garn überzeugt mit einer unvergleichlichen Transparenz. Hinzu kommt, dass der modische Glanz einen eleganten Eindruck hinterlässt, während müden und schweren Beinen entgegengewirkt wird.

Vorteile

- Transparent
- Atmungsaktiv
- Glänzend

Als Maß- und Standardversorgung in den Kompressionsklassen 1 und 2 erhältlich.

Anwendung

Bei leichten und mittleren chronischen Venenerkrankungen



Verfügbar mit dem einzigartigen Haftband JOBST® SoftFit.



JOBST® forMen

Kompression für Männer

JOBST® forMen Ambition und **JOBST® forMen Explore** verbinden hohen Tragekomfort mit medizinisch wirksamer Kompression. Das Material der Fußsohle sorgt bei beiden Kompressionsstrümpfen für frische und trockene Füße und verhindert aktiv eine Geruchsbildung auf innovative Art, ganz ohne chemische Zusätze.

Vorteile

- Modisches Herrenstrumpfdesign
- Hoher Baumwollanteil
- Effektive Geruchskontrolle

Als Standardversorgung in den Kompressionsklassen 1 und 2 erhältlich.

Anwendung

Bei leichten und mittleren chronischen Venenerkrankungen



JOBST® Classic

Der Kompressionsstrumpf für sie und ihn

JOBST® Classic Kompressionsstrümpfe leisten starke Kompression für individuelle Patientenbedürfnisse. Mit einem breiten Therapie-spektrum bietet dieser Strumpf für jeden Anspruch die passende Lösung und überzeugt durch seine Wirkung. Im elegant glatten oder im sportlichen Ripp-Design (Kniestrumpf) bestellbar.

Vorteile

- Haltbarkeit für eine lange Tragedauer
- Starker Halt für die Beine
- Atmungsaktiv

Als Maß- und Standardversorgung in den Kompressionsklassen 2 und 3 erhältlich.

Anwendung

Bei mittleren und schweren chronischen Venenerkrankungen



Verfügbar mit dem einzigartigen Haftband JOBST® SoftFit.



JOBST® Confidence

Die nächste Generation flachgestrickter Kompression

JOBST® Confidence wurde mit der innovativen Contour Fit Technologie entwickelt. Die Kompressionsversorgungen lassen sich somit exakt an individuelle Körperformen anpassen und bieten mehr Tragekomfort und ein hohes Maß an Bewegungsfreiheit. Die **JOBST® Confidence** Strumpfhose überzeugt zusätzlich mit einer neu entwickelten Nahtführung und einem anatomisch geformten Hosenteil.

Vorteile

- Contour Fit Stricktechnologie
- Weiches und stabiles Gestrick
- Fortschrittliches Feuchtigkeitsmanagement

Als Maßversorgung in den Kompressionsklassen 1 bis 3 erhältlich.

Anwendung

Bei milden bis moderaten Lymphödemen und Lipödemen*



Verfügbar mit dem einzigartigen Haftband JOBST® SoftFit.



* Ohne ausgeprägte Hautfalten und Verformungen.

JOBST® Relax

Kompression für die Ruhe- und Nachtphasen

Maßgefertigte flachgestrickte Kompressionsstrümpfe für das Lymphödemmanagement in Ruhephasen. **JOBST® Relax** wurde entwickelt, um die Ödemreduktion aufrechtzuerhalten und der Flüssigkeitsansammlung in der Nacht entgegenzuwirken. Dabei sorgt das anpassungsfähige Material für Bewegungsfreiheit während der Nacht.

Vorteile

- Polsterndes Material
- Mikro-Massage-Effekt
- Atmungsaktiv
- Einfaches Anziehen

Als Maßversorgung mit einer Kompressionsstärke von 15–20 mmHg und 20–30 mmHg erhältlich.

Anwendung

Bei Lymphödemen während Ruhephasen und der Nacht



Details zum verfügbaren Kompressionsstrümpfsortiment finden Sie in der aktuellen JOBST® Sortimentsbroschüre oder unter www.jobst.de.

JOBST® Elvarex®

Starke Kompression für eine feste Unterstützung

Vertrauen Sie unserer bewährten **JOBST® Elvarex®** Flachstrickqualität in vielfältigen Ausführungen, angepasst an die individuellen Patientenbedürfnisse. Die strukturierte Oberfläche des starken und strapazierfähigen Materials kann einen Mikro-Massage-Effekt auf der Haut ausüben, wodurch der Lymphabfluss unterstützt wird.

Vorteile

- Starker Halt
- Atmungsaktiv
- Funktionszonen für einen hohen Tragekomfort

Als Maßversorgung in den Kompressionsklassen 1 bis 4 super und als Standardversorgung in den Kompressionsklassen 2 und 3 erhältlich.

Information

Entdecken Sie auch das nahtlose JOBST® Elvarex® Plus Handschuh- und Zehenkappen-Sortiment auf www.jobst.de.

Anwendung

Bei moderaten bis schweren Lymphödemen und Lipödemen



Verfügbar mit dem einzigartigen Haftband JOBST® SoftFit.



*Ohne ausgeprägte Hautfalten und Verformungen.

JOBST® Elvarex® Soft

Zuverlässige und hautfreundliche Kompression

JOBST® Elvarex® Soft ist eine leichte, atmungsaktive und hautfreundliche Kompressionsversorgung, die speziell für Patient*innen mit empfindlicher Haut entwickelt wurde.

Vorteile

- Angenehm weich
- Einfaches Anziehen
- Mikro-Massage-Effekt
- Atmungsaktiv

Als Maßversorgung in den Kompressionsklassen 1 bis 3 erhältlich.

Information

Entdecken Sie auch das nahtlose JOBST® Elvarex® Soft Seamless Handschuh- und Zehenkappen-Sortiment auf www.jobst.de.

Anwendung

Bei milden bis moderaten Lymphödemen und Lipödemen*



Verfügbar mit dem einzigartigen Haftband JOBST® SoftFit.



Details zum verfügbaren Kompressionsstrümpfsortiment finden Sie in der aktuellen JOBST® Sortimentsbroschüre oder unter www.jobst.de.

Klassische Wundauflagen

Vielfältig einsetzbar: Tupfer und Kompressen für jeden Bedarf

Qualität zeigt sich im Detail: Auch Tupfer und Kompressen haben bei bestimmten Indikationen in der Versorgung schlecht heilender Wunden ihren festen Platz. Bei Essity | BSN medical wählen Sie individuell und bedarfsgerecht aus einem umfangreichen Sortiment.



So einfach, so vielfältig

In der Versorgung chronischer Wunden kommen Tupfer und Kompressen vor allem in der Vorbereitung der Wunde auf die eigentliche Therapie zum Einsatz. Kompressen können unterstützend bei der mechanischen Reinigung der Wunde eingesetzt werden und sind das alternative Exsudatmanagement, wenn semiokklusive Verbände noch nicht indiziert sind. Besonders praktisch sind sterile Tupfer, bei denen die Hartblisterverpackung gleich ein Tränken der Tupfer z. B. in antiseptischen Lösungen ermöglicht.



Zertifizierte Qualität für den direkten Wundkontakt

Zusätzlich zu den Richtlinien, denen Essity | BSN medical als Medizinproduktehersteller unterliegt, wurde ein Qualitätsmanagement-System nach EN ISO 13485 implementiert. Die Erfüllung der Forderungen dieser Norm werden durch Zertifikate eines unabhängigen, akkreditierten Unternehmens geprüft und bestätigt.



Leukoplast® compress non-woven

Die weiche Vlieskomresse zur Versorgung empfindlicher Wunden

Leukoplast® Vlieskompressen bestehen aus 70% Viskose und 30% Polyester. Sie sind atmungsaktiv, angenehm weich und besonders für schmerz- und druckempfindliche Wunden geeignet wie z. B. Verbrennungen oder Abschürfungen. **Leukoplast®** Vlieskompressen sind saugfähig und haben ein geringes Verklebungsrisiko.

Vorteile

- Angenehm weich und atmungsaktiv
- Saugfähig
- Geringes Verklebungsrisiko



Anwendung

Besonders für schmerz- und druckempfindliche Wunden wie Abschürfungen und Brandwunden.



Leukoplast® Vlieskompressen sind saugfähig mit geringem Verklebungsrisiko.

Bestellinformationen		Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukoplast® compress non-woven Weiche Vlieskomresse	Steril, 4-lagig	5 x 5 cm	7128800	50x 2 Stück	1/20	17207082
		7,5 x 7,5 cm	7128804	50x 2 Stück	1/16	17208791
		10 x 10 cm	7128809	50x 2 Stück	1/12	17207030
		10 x 20 cm	7128815	50x 2 Stück	1/8	17207018
		5 x 5 cm	7128817	25x 2 Stück	1/120	17208704
		7,5 x 7,5 cm	7128818	25x 2 Stück	1/75	17208733
		10 x 10 cm	7128820	25x 2 Stück	1/40	17208762
		5 x 5 cm	7128803	50x 5 Stück	1/16	17207521
		7,5 x 7,5 cm	7128806	50x 5 Stück	1/20	17207544
		10 x 10 cm	7128813	50x 5 Stück	1/8	17207538
		10 x 10 cm	7128814	25x 10 Stück	1/9	17208609
		5 x 5 cm	7128700	100 Stück	1/70	17207047
		7,5 x 7,5 cm	7128701	100 Stück	1/40	17207053
		10 x 10 cm	7128703	100 Stück	1/30	17207076
Steril, 6-lagig	10 x 20 cm	7128705	100 Stück	1/18	17207024	
	7,5 x 7,5 cm	7128821	25x 2 Stück	1/60	17208785	
	7,5 x 7,5 cm	7128702	50 Stück	1/50	17207509	
	10 x 10 cm	7128704	50 Stück	1/50	17207490	
Unsteril, 4-lagig	7,5 x 7,5 cm	7128702	50 Stück	1/50	17207509	
	10 x 10 cm	7128704	50 Stück	1/50	17207490	
	7,5 x 7,5 cm	7128702	50 Stück	1/50	17207509	
	10 x 10 cm	7128704	50 Stück	1/50	17207490	
	7,5 x 7,5 cm	7128702	50 Stück	1/50	17207509	
Schlitzvlieskompressen	Steril, 4-lagig	5 x 5 cm	7128802	50x 2 Stück	1/20	17207219
		7,5 x 7,5 cm	7128807	50x 2 Stück	1/24	17207099
		10 x 10 cm	7128808	50x 2 Stück	1/12	17207107
		7,5 x 7,5 cm	7128819	50x 2 Stück	1/75	17208756
		7,5 x 7,5 cm	7128807	50x 2 Stück	1/24	17207099

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Leukoplast® compress absorbent soft

Die Saugkomresse zur Versorgung sezernierender Wunden

Leukoplast® Saugkompressen bestehen aus einem Zellwolle-Verbandzellstoff-Gemisch, umhüllt mit einem bindemittelfreien Vlies. Dieser Aufbau ermöglicht es, größere Mengen an Wundexsudat aufzunehmen, ohne dass dieses durchschlägt.

Vorteile

- Besonders aufnahmefähige Saugkomresse
- Unterstützt einen schmerzarmen Kompressenwechsel
- Weich und gut polsternd



Anwendung

Zur Versorgung stark und mäßig sezernierender Wunden.



Leukoplast® Saugkompressen sind weich und polstern gut.

Bestellinformationen		Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukoplast® compress absorbent soft Saugkomresse	Einzel steril eingesiegelt	10 x 10 cm	7128000	25 Stück	1/16	17206912
		20 x 10 cm	7128001	25 Stück	1/10	17206929
		25 x 15 cm	7128002	15 Stück	1/9	17206935
		20 x 20 cm	7128003	25 Stück	1/6	17206941
		40 x 20 cm	7128004	12 Stück	1/8	17206958
	Unsteril	10 x 10 cm	7128100	100 Stück	1/9	17206964
		20 x 10 cm	7128101	100 Stück	1/6	17206970
		25 x 15 cm	7128102	100 Stück	1/2	17206987
		20 x 20 cm	7128103	100 Stück	1/3	17206993
		40 x 20 cm	7128104	50 Stück	1/3	17207001

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

Leukoplast® compress cotton gauze

Die Mullkompressen aus 100% Baumwolle

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-, 12- und 16-fachen Lagen sowie 17-fädig erhältlich. **Leukoplast® compress cotton gauze** steht als sterile und unsterile Komresse zur Auswahl, ist saugfähig, hautfreundlich und atmungsaktiv.

Vorteile

- Hautfreundlich
- Saugfähig
- Atmungsaktiv
- Wirtschaftlich durch praxisgerechte Abmessungen

Anwendung

Besonders geeignet für die Standardversorgung von Wunden.



Leukoplast® Mullkompressen sind aus reiner Baumwolle und hautfreundlich.



Bestellinformationen		Lagen, Typ	Größe	Bestell-Nr.	Inhalt	BE/VE	PZN*
Leukoplast® compress cotton gauze Komresse aus 100% Baumwolle	Steril	8-fach, 17-fädig	5 x 5 cm	7123700	25x 2 Stück	1/120	17207886
			7,5 x 7,5 cm	7123702	25x 2 Stück	1/80	17207900
			10 x 10 cm	7123704	25x 2 Stück	1/32	17207917
			10 x 20 cm	7123706	25x 2 Stück	1/16	17207923
		12-fach, 17-fädig	5 x 5 cm	7123708	25x 2 Stück	1/80	17207946
			7,5 x 7,5 cm	7123711	25x 2 Stück	1/30	17207952
			10 x 10 cm	7123714	25x 2 Stück	1/30	17207969
			10 x 20 cm	7123716	20x 5 Stück	1/8	17208578
		8-fach, 17-fädig	5 x 5 cm	7123701	25x 5 Stück	1/8	17208503
			7,5 x 7,5 cm	7123703	25x 5 Stück	1/8	17208526
			10 x 10 cm	7123705	25x 5 Stück	1/8	17208532
			10 x 20 cm	7123707	25x 5 Stück	1/8	17208549
		12-fach, 17-fädig	5 x 5 cm	7123710	20x 5 Stück	1/8	17208555
			7,5 x 7,5 cm	7123712	20x 5 Stück	1/8	17208561
			10 x 10 cm	7123716	20x 5 Stück	1/8	17208578
			10 x 20 cm	7123719	20x 5 Stück	1/8	17208584
		16-fach, 17-fädig	10 x 10 cm	7123723	15x 5 Stück	1/8	17208590
		Unsteril	8-fach, 17-fädig	5 x 5 cm	7123400	100 Stück	1/30
	7,5 x 7,5 cm			7123401	100 Stück	1/20	17207343
	10 x 10 cm			7123402	100 Stück	1/10	17207716
	10 x 20 cm			7123403	100 Stück	1/10	17207722
	12-fach, 17-fädig		5 x 5 cm	7123404	100 Stück	1/30	17207739
			7,5 x 7,5 cm	7123405	100 Stück	1/20	17207366
			10 x 10 cm	7123406	100 Stück	1/10	17207774
10 x 20 cm			7123407	100 Stück	1/10	17207780	
16-fach, 17-fädig	5 x 5 cm		7123408	100 Stück	1/30	17207797	
	7,5 x 7,5 cm		7123409	100 Stück	1/20	17207811	
	10 x 10 cm		7123410	100 Stück	1/10	17207828	
	10 x 20 cm		7123411	100 Stück	1/10	17207834	

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt.

* Alle PZN gelten nur für Deutschland.

BSN medical GmbH

Schützenstraße 1-3
22761 Hamburg
Deutschland
www.medical.essity.de
Tel. +49 800/3000789
Fax +49 800/8501021

BSN medical Medizinprodukte GmbH

Donau-City-Straße 1
1220 Wien
Österreich
www.bsnmedical.at
Tel. +43 1/20 501-151 00
Fax +43 1/20 501-151 10

BSN medical AG

Parkstrasse 1b
6214 Schenkon
Schweiz
www.bsnmedical.ch
Tel. +41 41/768 93 40
Fax +41 41/768 93 41

