

Cutimed® Sorbion®

Leistungstarker und kosteneffektiver Superabsorber

EXSUDAT MANAGEN

Weicheres
Gefühl
dank eines
flexibleren
Kerns

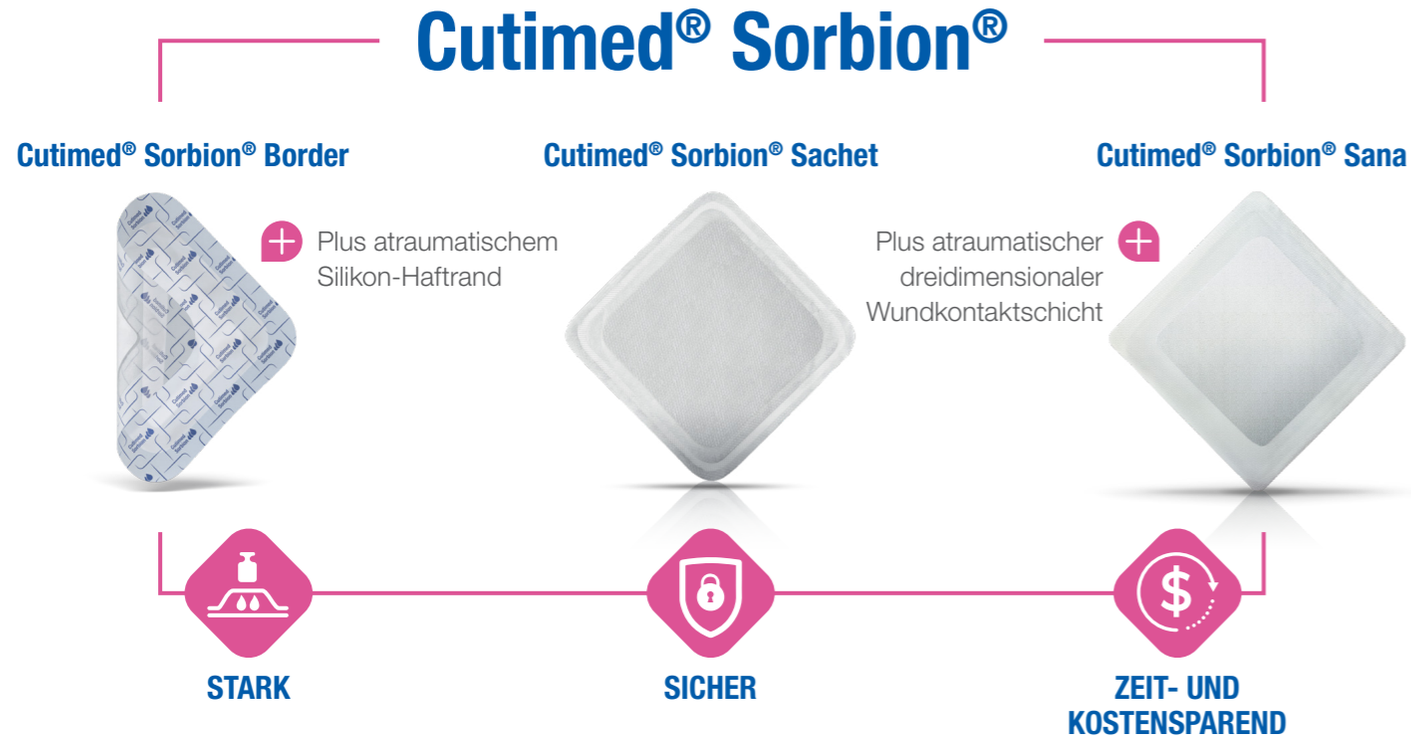


Cutimed® Sorbion®

Dauerhaft leistungsstark

Große bzw. schwankende Exsudatmengen können bei nicht heilenden und chronischen Wunden zum Problem werden, die Wundheilung behindern und die wundumgebende Haut beschädigen.

Die superabsorbierenden Wundverbände von **Cutimed® Sorbion®** überzeugen seit Jahren durch leistungsstarkes Exsudatmanagement und sind bei der Versorgung von stark exsudierenden Wunden nicht mehr wegzudenken. Die einzigartige **Hydration-Response-Technology** von **Cutimed® Sorbion®** ist ein durchdachtes Zusammenspiel zahlreicher Leistungsfaktoren, das ideale Heilungsbedingungen schafft.



Die Basis für Vertrauen

Genau richtig bei stark exsudierenden Wunden¹

Indikation 1



Dekubitalulcera

Indikation 2



Ulcus cruris
(venös oder arteriell)

Indikation 3



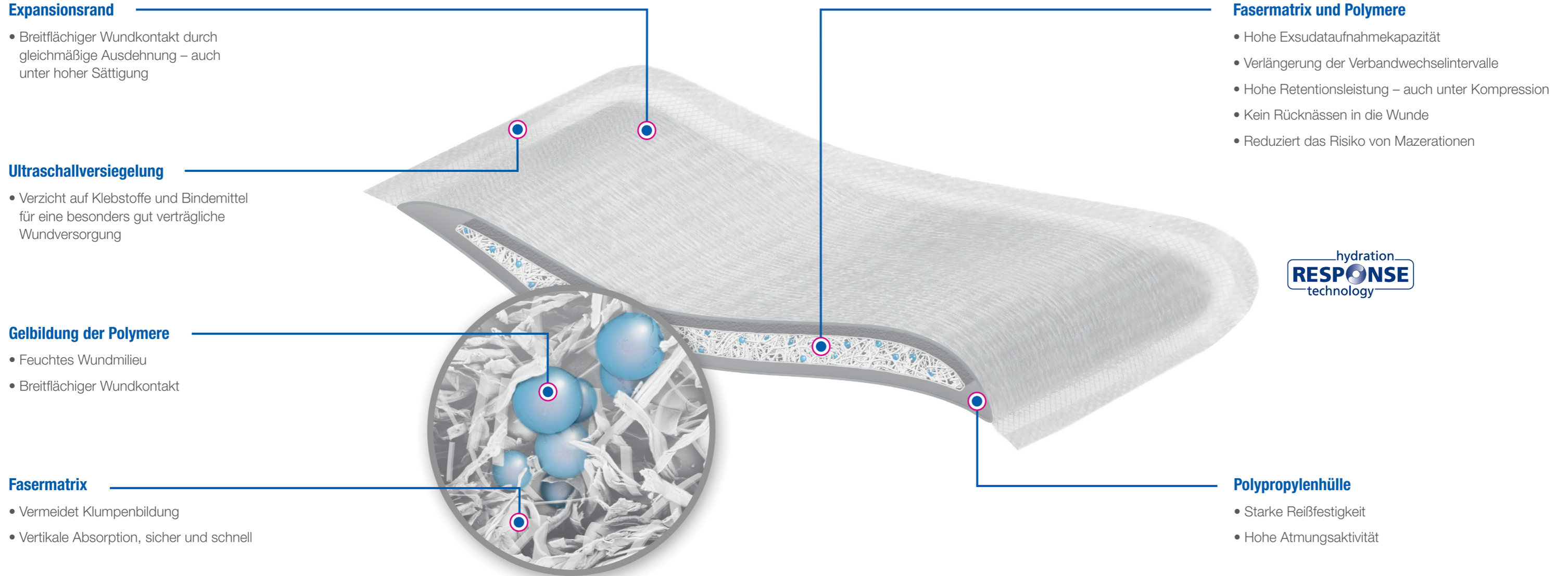
Andere stark exsudierende Wunden wie z. B. exulzerierende Tumoren

¹ Weitere Indikationen siehe Gebrauchsanweisung.



Cutimed® Sorbion®

Durchdachtes Zusammenspiel aller Produktkomponenten



Super Absorber. Super flexibel.

Entwickelt für den Praxisalltag



Unser Sortiment mit verbesserter Produktoberfläche

Patientenwohl im Blick

Dank seiner verbesserten Flexibilität lässt sich Cutimed® Sorbion®² jetzt noch einfacher an schwierigen Wunden und stark konturierten Körperpartien applizieren. Das macht nicht nur die Anwendung deutlich komfortabler, sondern sorgt auch bei den Patient*innen für ein angenehm weiches Tragegefühl.

Cutimed® Sorbion® bietet auch unter Kompression immer noch die beste Absorptionskapazität und Retentionsleistung seiner Klasse.³



² Betrifft Produktportfolio von Cutimed® Sorbion® Sachet & Cutimed® Sorbion® Sana.
³ BSN medical GmbH, Data on file. Die Testung erfolgte durch das unabhängige Labor Surgical Material Testings Laboratory (SMTL), 2017.

Cutimed® Sorbion®

Leistungsstarker Superabsorber mit Mehrwert

Effektives Exsudatmanagement

- Leistungsstarke Exsudataufnahmekapazität und hohe Retentionsleistung
- Schutz vor Mazeration durch sichere, vertikale Absorption
- ▶ **Zeit- und Kostenersparnis durch weniger Verbandwechsel⁴**

hydration
RESPONSE
technology

Beidseitig applizierbar

- Vermeidung von Anwendungsfehlern
- ▶ **Sicherheit in der Anwendung**

Ideal für die Kompressionstherapie

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

Verbesserte Anwendung

- Weicheres Gefühl dank eines flexibleren Kerns
- Verbesserte Flexibilität

Wundreinigungseffekt inklusive

- Soft Débridement: Reduktion des Anteils fibrinöser Beläge



- Bindet Keime und Entzündungsfaktoren wie MMPs sicher im Produktkern

- ▶ **Minimiert den Behandlungsaufwand für die Wundreinigung und schafft optimale Wundheilungsbedingungen**

Leistungsstärke auf allen Ebenen

Bis zu
33 %
mehr
Aufnahmekapazität⁵

Bis zu
34 %
mehr
Retentionsleistung⁵

Bis zu
28 %
mehr
Kostenersparnis⁴

Bis zu
87 %
weniger Wundgeruch
und Schmerzen⁶

⁴ Panca, M., et al. (2013): „Clinical and cost-effectiveness of absorbent dressings in the treatment of highly exuding VLUs“, Journal of Wound Care, Volume 22, Number 3.

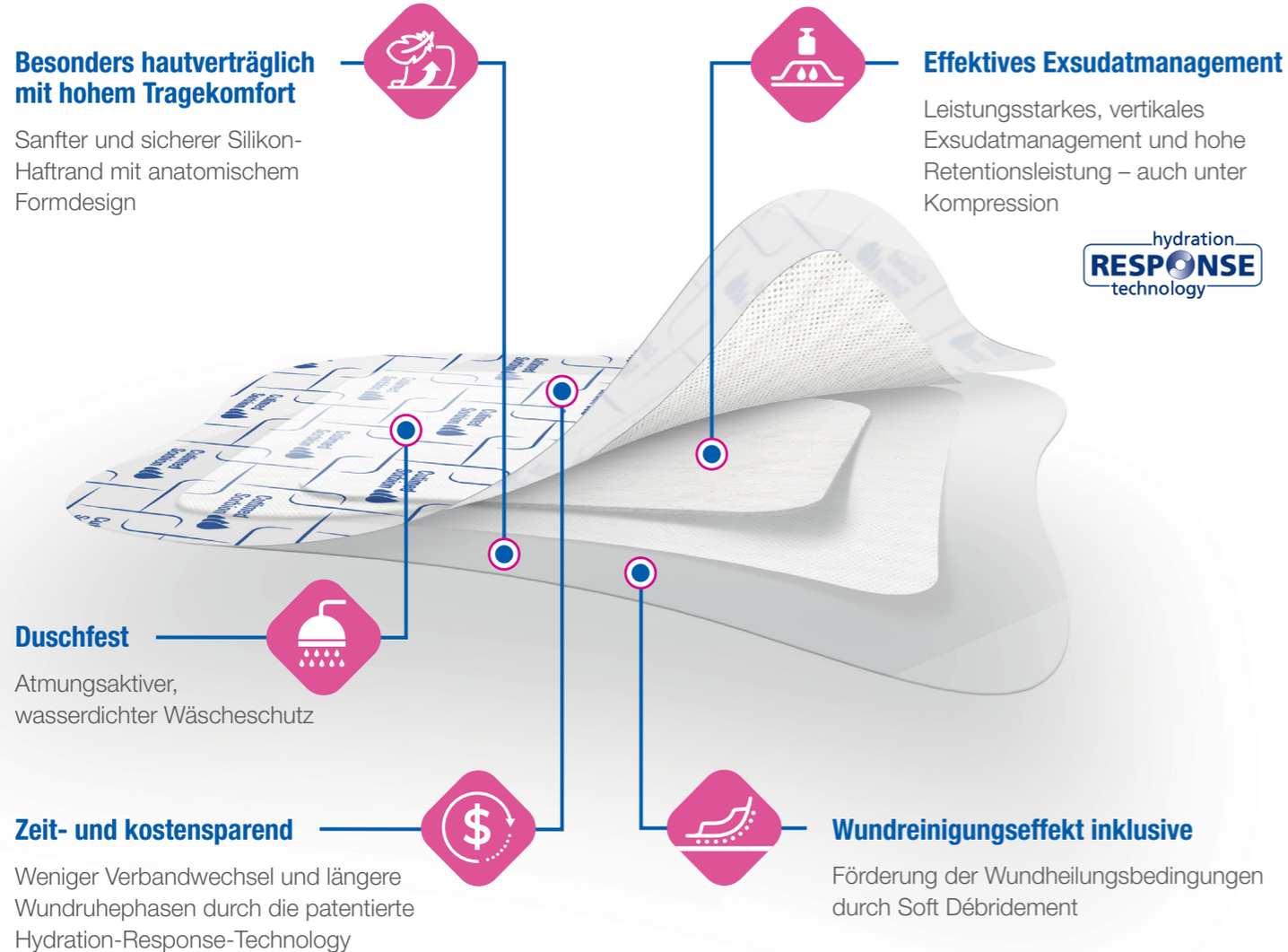
⁵ Gegenüber vergleichbaren Verbänden (siehe Seite 14).

⁶ Bronstering, K., Maassen, A. (2014): „Reduced odour and pain as indicators for quality of life in wound patients – results of an observational study“, Poster, präsentiert beim Middle East Wounds and Scar Meeting, Dubai.

Cutimed® Sorbion® Border

All-in-one-Superabsorber plus sanftem Silikon-Haftrand

Cutimed® Sorbion® Border vereint den leistungsstarken Superabsorber Cutimed® Sorbion® Sachet mit einem hautfreundlichen, stark haftenden Silikon-Haftrand.



Cutimed® Sorbion® Carbon+

2-in1-Lösung: Leistungsstarker Superabsorber mit signifikanter Geruchsbindung



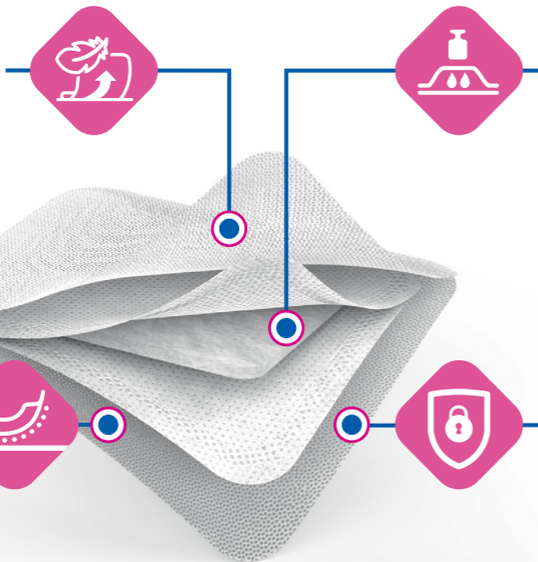
Cutimed® Sorbion® Sana

Atraumatischer Superabsorber plus sanfter dreidimensionaler Wundkontaktschicht

Die **Cutimed® Sorbion® Sana** Produkte vereinen die Vorteile der **Cutimed® Sorbion® Sachet** Produkte mit dem zusätzlichen Vorteil eines atraumatischen Verbandwechsels, der durch die zusätzliche sanfte Wundkontaktschicht gewährleistet wird.

Atraumatischer Verbandwechsel

Besonders schonend durch spezielle dreidimensionale Wundkontaktschicht



Autolytisches Débridement

Förderung der Wundheilungsbedingungen und Stimulierung der Gewebeneubildung

Effektives Exsudatmanagement

Leistungsstarkes, vertikales Exsudatmanagement und hohe Retentionsleistung – auch unter Kompression



Zusätzlicher Schutz vor Rückfluss

Keime und Verunreinigungen fließen nicht in die Wunde oder Wundumgebung zurück

Speziell bei empfindlicher Umgebungshaut



Minimiert die Kontaktfläche mit dem Wundgrund



Schont Epithelinseln



Unterstützt die Gewebeneubildung

Einsatzmöglichkeiten:

- ◆ Palliativversorgung
- ◆ Wunden mit uneinheitlichem Heilungsverlauf
- ◆ Schmerzempfindliche Patienten
- ◆ Spalthautentnahmestellen
- ◆ Epidermolysis bullosa

Rundum versorgt

Für jede Situation passend

Der Beliebte: Cutimed® Sorbion® Sachet S/Sana*

Die klassische und sichere Versorgung

Der Große: Cutimed® Sorbion® Sachet/Sana* XL

- Einfach in der Versorgung großflächiger Wunden
- Hoher Tragekomfort bei schwierig zu versorgenden Körperstellen



Der All-in-one: Cutimed® Sorbion® Border

Atraumatisch und selbsthaftend für eine schnelle, hautfreundliche Applikation



Der Flexible: Cutimed® Sorbion® Sachet/Sana* Multi Star

Flexible Form für einen vielseitigen Einsatz



Die 2-in-1-Lösung: Cutimed® Sorbion® Carbon+

Leistungsstarker Superabsorber mit signifikanter Geruchsbindung



Der Starke: Cutimed® Sorbion® Sachet Extra

Besonders hohe Exsudataufnahmekapazität



Der Zweiteilige: Cutimed® Sorbion® Sachet S Drainage

Anschmiegsam an Austrittsstellen wie z. B. bei PEG-Sonden, Tracheostoma



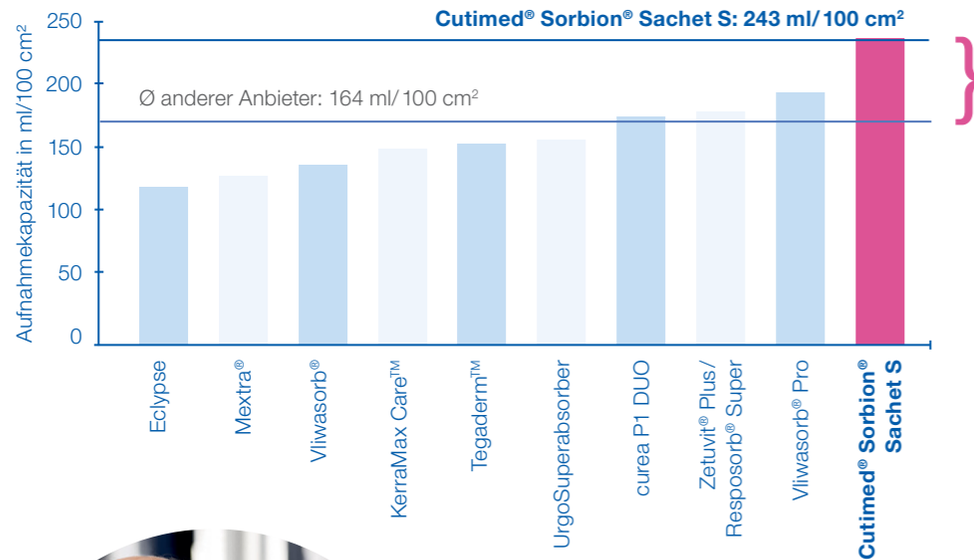
* Cutimed® Sorbion® Sana mit zusätzlicher Wundkontaktschicht.

Cutimed® Sorbion®

Überzeugt mit sehr hoher Exsudataufnahme und Retentionsleistung

Die **Cutimed® Sorbion® Hydration-Response-Technology** ermöglicht Exsudataufnahmemengen, die über die Leistungsstärke vieler anderer Anbieter hinausgehen.

Aufnahme



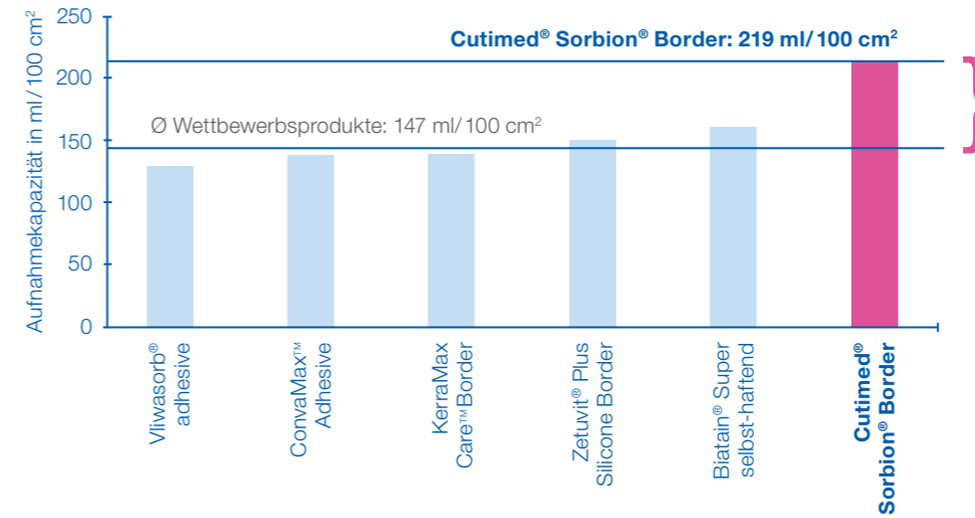
Bis zu **33 %** mehr Aufnahme als die genannten Wettbewerber

Die Auswertung basiert auf EN 13726-1. Die Testung erfolgte durch das unabhängige Labor Surgical Material Testings Laboratory (SMTL), 2017.

BSN medical GmbH, Data on file. Berücksichtigt wurden nur Produkte, die auf dem deutschen Markt erhältlich sind.

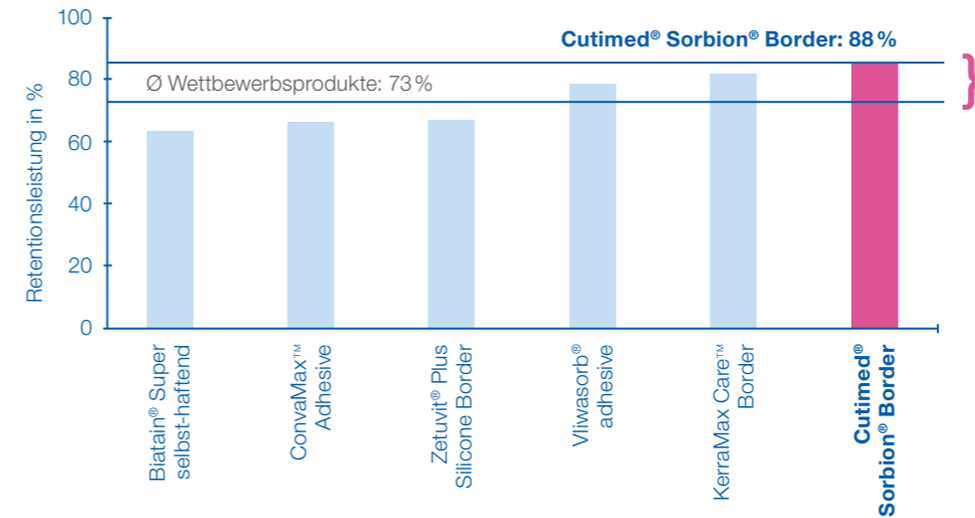
Vergleich der Retentionsleistung: Cutimed® Sorbion® Sachet S: 203 ml, andere Anbieter durchschnittlich: 133 ml

Absorption



Bis zu **49 %** höhere Absorption als die genannten Wettbewerber

Retention



Bis zu **15 %** höhere Retention als die genannten Wettbewerber

Die Auswertungen basieren auf DIN EN 13726-1:2002. Die Testung erfolgte durch das unabhängige Labor Surgical Material Testings Laboratory (SMTL), 2021.



Cutimed® Sorbion®

Leistungsstark in der Praxis

Fall 1* – Dekubitus

Anamnese

- Dekubitus, Patient 66 Jahre, querschnittsgelähmt mit Aortenaneurysma, Komplikation nach OP aufgrund von Nahtinsuffizienz der Bauchaorta
- Wunde: starke Exsudation, lokale Infektion, nekrotisches Gewebe, Wundgröße 14,8 x 7,7 cm, Umgebungshaut rötlich
- Täglicher Verbandwechsel
- Mechanische Wundreinigung



Behandlungsbeginn

Wundtherapie mit Cutimed® Sorbact® Tamponade und Cutimed® Sorbion® Carbon+.



4. Behandlungstag

Infektfreie und teils granulierende Wunde. Kein Wundgeruch wahrnehmbar.



10. Behandlungstag

Granulierende Wunde. In bestehende Wundrandunterminierung (oberer Rand) wurde, nach einem Wechsel der Verbandmittel (an Tag 8), Cutimed® Alginate als Wundfüller und Cutimed® Sorbion® Sacht S als Sekundärabdeckung genutzt.

Fall 2 – Ulcus cruris

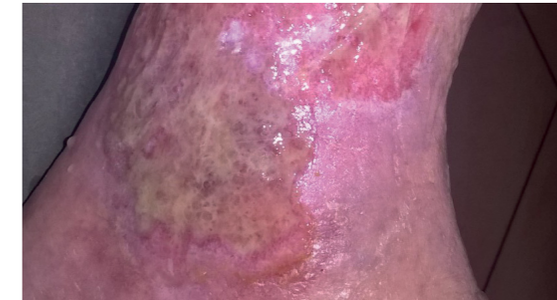
Anamnese

- Ulcus cruris am linken Unterschenkel (ca. 1,5 Jahre bestehend), Patient 80 Jahre
- Wunde: offener, stark nässender Ulcus cruris bei gleichzeitiger Ödembildung, mit deutlichen Fibrinanhäufungen und geröteten Wundrändern.
- Mechanische Wundreinigung



Behandlungsbeginn

Behandlung mit Cutimed® Sorbact® Kompressen und Cutimed® Sorbion® Sacht S.



Behandlungstag 37

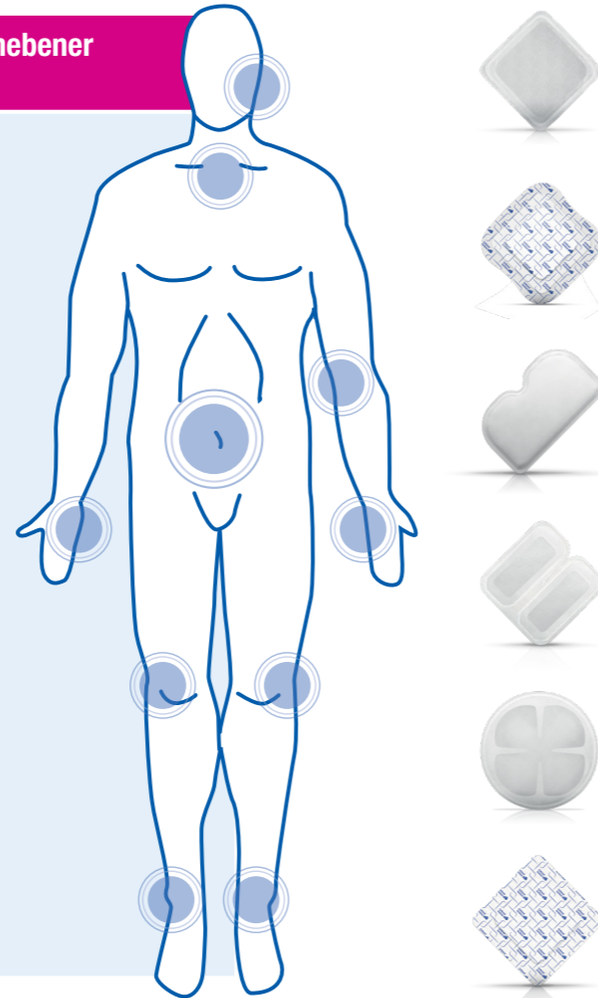
Rötungen und Fibrinbeläge sind unter der Therapie rückläufig. Es kommt zur Epithelinselbildung und zur Verkleinerung der Wundgröße.

*Angabe zum Fallbeispiel wurde in Zusammenarbeit mit Bernd von Hallern erstellt.

Vielseitig und einfach in der Anwendung

Individuell an jeder Körperstelle

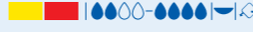
Cutimed® Sorbion® – ideal für eine flexible Versorgung unebener Körperkonturen und -formen



Hinweis: Alle Cutimed® Sorbion® Verbände müssen sekundär fixiert werden (Ausnahme: Cutimed® Sorbion® Border).

Cutimed® Sorbion® Sortiment

PZN für das Rezept

| Produkt | Größe in cm | Bestell-Nr. | Inhalt | PZN |
|--|---|-------------|----------|----------|
|  Cutimed® Sorbion® Sachet S Superabsorbierende Wundauflage  | 7,5 x 7,5 | 7323240 | 12 Stück | 11361310 |
| | 7,5 x 7,5 | 7323241 | 24 Stück | 11361327 |
| | 7,5 x 7,5 | 7323242 | 48 Stück | 11361333 |
| | 12 x 5 | 7323243 | 12 Stück | 11361356 |
| | 10 x 10 | 7323244 | 12 Stück | 11361362 |
| | 10 x 10 | 7323245 | 24 Stück | 11361379 |
| | 10 x 10 | 7323246 | 48 Stück | 11361385 |
| | 20 x 10 | 7323247 | 12 Stück | 11361391 |
| | 20 x 10 | 7323248 | 24 Stück | 11361416 |
| | 20 x 10 | 7323249 | 48 Stück | 11361422 |
| | 15 x 15 | 7323250 | 12 Stück | 11361439 |
| | 15 x 15 | 7323251 | 24 Stück | 11361445 |
| | 20 x 20 | 7323252 | 12 Stück | 11361451 |
| | 20 x 20 | 7323253 | 24 Stück | 11361468 |
| | 20 x 20 | 7323254 | 48 Stück | 11361474 |
|  Cutimed® Sorbion® Sachet Extra Superabsorbierende Wundauflage für besonders hohe Exsudatmenge  | 30 x 20 | 7323255 | 12 Stück | 11361505 |
| | 30 x 20 | 7323256 | 24 Stück | 11361511 |
| | 30 x 20 | 7323257 | 48 Stück | 11361528 |
| | 5 x 5 | 7323400 | 5 Stück | 11361706 |
| | 7,5 x 7,5 | 7323401 | 5 Stück | 11361712 |
| | 10 x 10 | 7323402 | 5 Stück | 11361729 |
| | 20 x 10 | 7323403 | 5 Stück | 11361735 |
| | 20 x 20 | 7323404 | 5 Stück | 11361741 |
| | 30 x 20 | 7323405 | 5 Stück | 11361758 |
| |  Cutimed® Sorbion® Sachet Multi Star Superabsorbierende Wundauflage in flexibler Form  | Ø 8 | 7323701 | 10 Stück |
| Ø 14 | | 7323703 | 10 Stück | 11361793 |
|  Cutimed® Sorbion® Sachet S Drainage Superabsorbierende Wundauflage in geschlitzter Form  | 10 x 10 | 7324101 | 25 Stück | 11361907 |
|  Cutimed® Sorbion® Sachet XL Superabsorbierende Wundauflage für großflächige Wunden  | 45 x 25 | 7324004 | 6 Stück | 11361681 |
| | 45 x 25 | 7324003 | 12 Stück | 11361698 |

LATEX FREE FORMULA Nicht mit Naturkautschuklatex hergestellt

