

Ina  
vertraut  
auf Sorbact®.  
Und Du?

Deine Nr. 1 für infizierte Wunden\*

\* Wundverbände bezogen auf Apothekenumsätze; Insight Health Galaxy Datenbank für Apothekenmarktdaten, Marktsegment Antimikrobielle Wundverbände: NCI D04A1 (Fucidine, Bactigras, Betaisodona), D04B1 (Medihoney™ Hydrogelverbände), D04B3 (Medihoney™ Alginatverbände), D04B4 (SuprasorbP+PHMB), D04B8 (Cutimed® Sorbact®, Dracofoam/Infekt), D04B7 (Silberhaltige Wundauflagen), Stand 07/2023.

 **Cutimed**®  
Your Power to Heal

# Cutimed® Sorbact® – Bens erste Wahl für infizierte Wunden\*

Jetzt das einzigartige Cutimed® Sorbact® selbst erleben – ganz physikalisch und mit nachgewiesener Wirksamkeit. Überzeuge Dich selbst!



Jetzt Muster  
bestellen  
und Sorbact  
erleben!!

\* Wundverbände bezogen auf Apothekeumsätze;  
Insight Health Galaxy Datenbank für Apothekenmarkt-  
daten, Marktsegment Antimikrobielle Wundverbände:  
NCI D04A1 (Fucidine, Bactigras, Betaisodona), D04B1  
(Medihoney™ Hydrogelverbände), D04B3 (Mediho-  
ney™ Alginatverbände), D04B4 (SuprasorbP+PHMB),  
D04B8 (Cutimed® Sorbact®, DracofamInfekt), D04B7  
(Silberhaltige Wundauflagen), Stand 07/2023.

# Sicher einsetzbar<sup>1</sup> und erstattungsfähig

## sicher erstattungsfähig

in der Verordnung nach der neuen  
Verbandsmitteldefinition des G-BAs

## einsatzbereit

bei sauberen, kolonisierten  
oder infizierten Wunden  
unterschiedlichster Genese

## einzigartig

mit der physikalischen  
Sorbact<sup>®</sup> Technologie

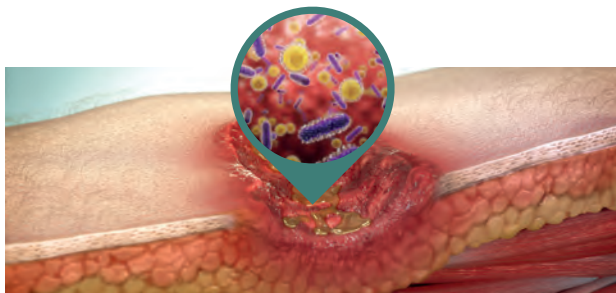


<sup>1</sup> Kammerlander G et al. 2008. An investigation of Cutimed Sorbact as an antimicrobial alternative in wound management. Wounds UK. 4(2):10-18.

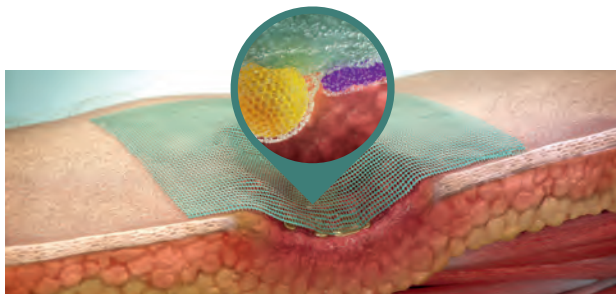
# Wir nutzen Sorbact® – aus Prinzip

## Das Sorbact®-Wirkprinzip – physikalisch und einzigartig

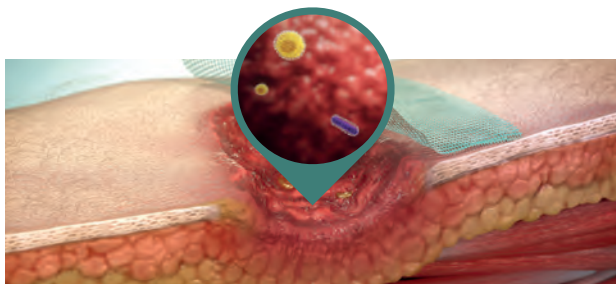
Cutimed® Sorbact® nutzt die sichere und effektive Sorbact®-Technologie. Durch die rein physikalische Wirkweise werden Bakterien und Pilze entfernt, ohne zusätzliche Endotoxine freizusetzen.<sup>2</sup>



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



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



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



Zum Wirkprinzip-  
Video einfach  
scannen!

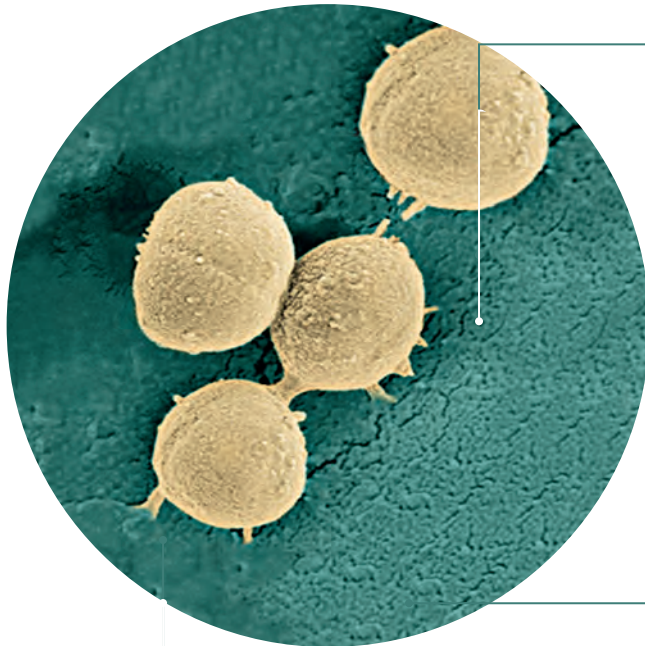
<sup>2</sup> Susilo YB and Husmark J, DACC Coated Wound Dressing and Endotoxin: Investigation on Binding Ability and Effect on Endotoxin Release from Gram-negative Bacteria. Poster presented at EWMA, 5-7 June 2019, Gothenburg, Sweden.  
Susilo YB, Mattsby-Baltzer I, Arvidsson A, Husmark J. Significant and rapid reduction of free endotoxin using a dialkylcarbamoil chloride-coated wound dressing. J Wound Care. 2022 Jun 2;31(6):502-509.

# Bakterien können Cutimed® Sorbact® nicht widerstehen



## 1. Binden und verankern

- Bakterien (MRSA, VRE, u. a.) und Pilze binden und verankern sich **aktiv** und auf natürliche Weise an die einzigartige **DACC™** beschichtete Oberfläche von Cutimed® Sorbact®
- Bindung von mehr als  $10^8$  Bakterien in nur 30 Sekunden<sup>3</sup>
- Keine Freisetzung von Endotoxinen<sup>4</sup>



## 2. Hemmen

- Die Bakterien werden irreversibel gebunden und im Wachstum gehemmt
- Keine bekannten Mechanismen zur Resistenzbildung



## 3. Entfernen

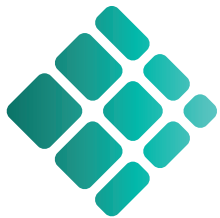
- Aktive Reduzierung der Keimbelastung am Wundgrund – dort, wo Infektionen auftreten
- Unterstützt die natürliche Wundheilung

<sup>3</sup> Rosana et al. Microbiology aspect of wound infection: In-vitro test for efficacy of hydrophobic dressing in microorganism binding. Med J Indones 2009;18:155-60.

<sup>4</sup> As shown in vitro: Susilo YB and 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, 5-7 June 2019, Gothenburg, Sweden.

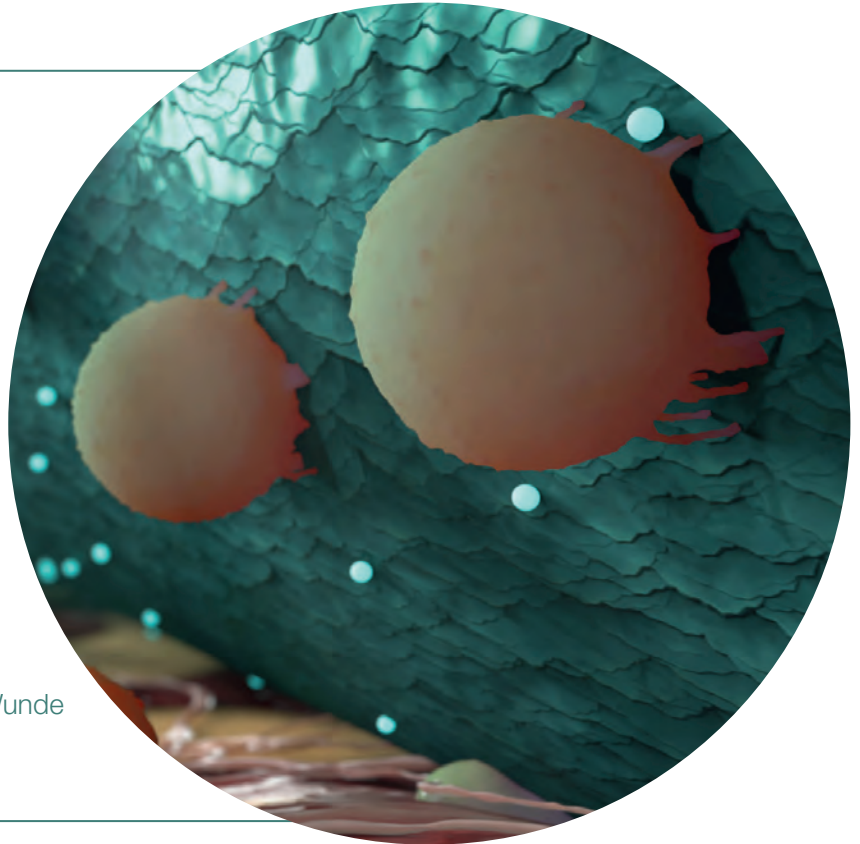
Susilo YB, Mattsby-Baltzer I, Arvidsson A, Husmark J. Significant and rapid reduction of free endotoxin using a dialkylcarbamoyl chloride-coated wound dressing. J Wound Care. 2022 Jun 2;31(6):502-509.

# Cutimed® Sorbact® – Deine sichere Wundversorgung



**Sorbact®**  
TECHNOLOGY

- Wundversorgung ohne bekannte Risiken in der Anwendung\*
- Versorgung ohne bekannte Kontraindikationen und Mechanismen zur Resistenzbildung
- Keine Freisetzung aktiver Wirkstoffe in die Wunde
- Ist und bleibt sicher erstattungsfähig



\* Bitte beachtet die Warn- und Vorsichtshinweise aus der Gebrauchsanweisung von Cutimed® Sorbact® Gel.

# Deine Anwendungsgebiete

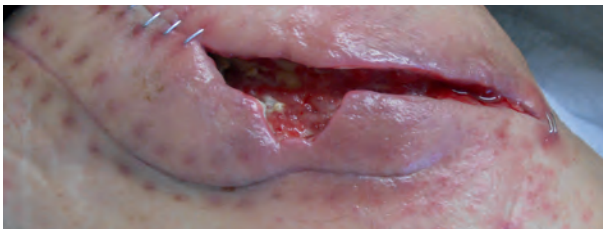
Cutimed® Sorbact® kann bei jeder Art von sauberen, kontaminierten, kolonisierten oder infizierten Wunden unterschiedlichster Genese eingesetzt werden, wie z. B.:



Chronische Wunden (z. B. venöse, arterielle o. diabetische Ulzera sowie Druckgeschwüre)



Wunden nach Exzision von Fisteln und Abszessen



Postoperative Wunden und Wunddehiszenzen



Diabetisches Fußsyndrom



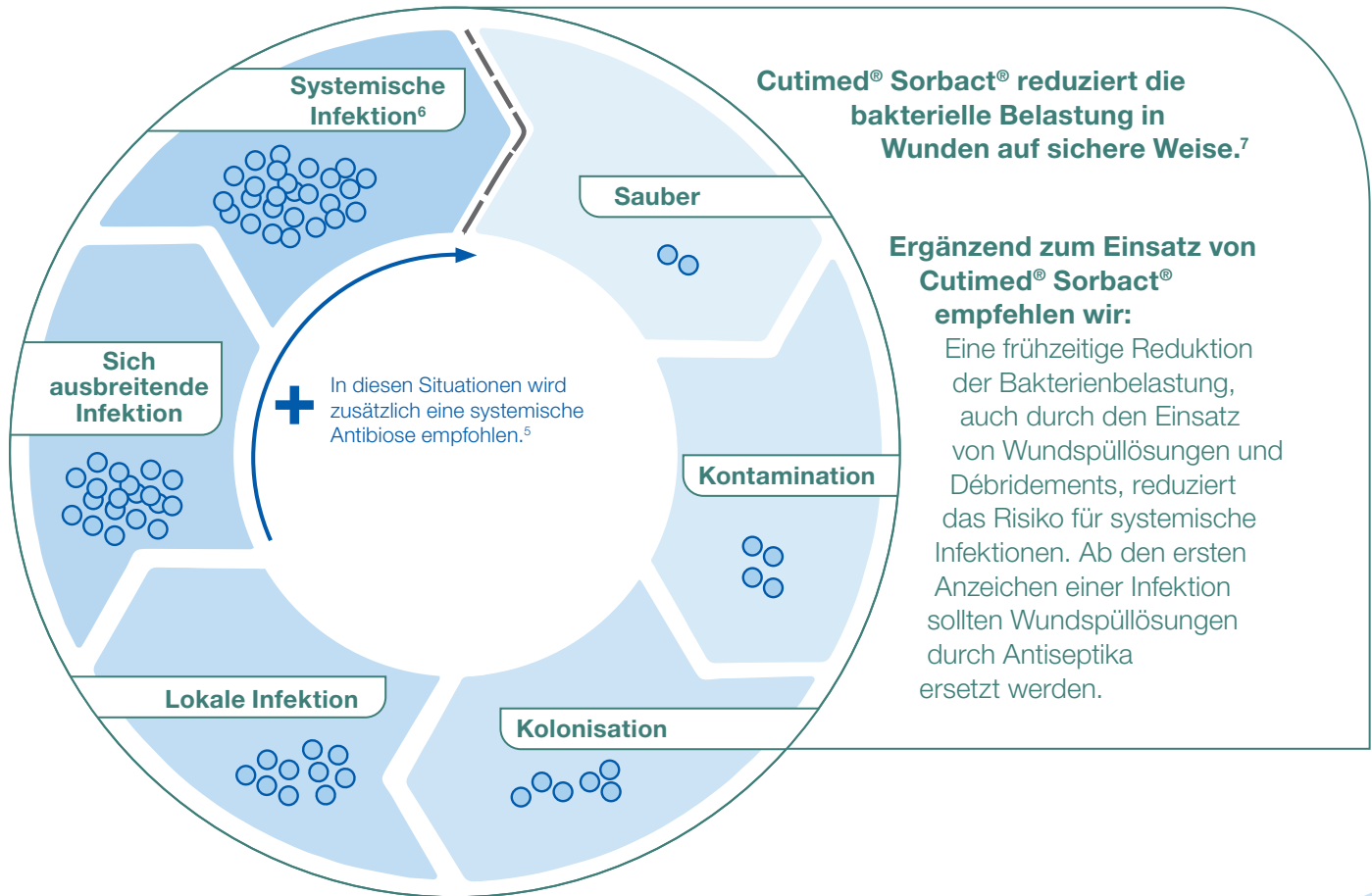
Traumatische Wunden



Hautpilzinfektionen\*

\* Gilt nur für Cutimed® Sorbact® Tamponade.

# Wundsituationen für den sicheren Einsatz von Cutimed® Sorbact®



<sup>5</sup> Die Entscheidung über die Notwendigkeit einer Antibiotikagabe (durch Abstich bzw. Antibiogramm) obliegt immer dem Arzt.

<sup>6</sup> International Wound Infection Institute (IWII) Wound Infection in clinical practice. Wounds International 2022.

<sup>7</sup> Mosti G, et al. 2015. Comparative study of two antimicrobial dressings in infected leg ulcers: a pilot study. J Wound Care. 24(3):121-122, 124-127



# Cutimed® Sorbact® beeindruckt in der Anwendung

## Fallbeispiel zur Wirksamkeit

### Diagnose und Anamnese

- Männlicher, 74-jähriger Patient mit der Diagnose Diabetes mell. Typ IIb und pAVK IV.
- Zusätzlicher Verschluss der A. poplitea aufgrund von starker Durchblutungsstörung mit anschließender, erfolgloser Prostavasin-Therapie.
- Eine mögliche Unterschenkelamputation wurde vom Patienten abgelehnt.

### Vorausgehende Wundbehandlung

Zu Beginn bestanden 2 teilweise debridierte Ulzerationen unterhalb der 5. Zehe und über dem Mittelfußknochen.



Beginn Wundtherapie mit Cutimed® Sorbact®, Wundabdeckung mit Cutimed® Siltec® Plus.



#### 14. Behandlungstag

Verbandwechsel alle 2 Tage bis zur Eliminierung der Infektionsanzeichen.



#### 35. Behandlungstag

Behebung der Infektion neben kontinuierlichem Heilungsverlauf.



#### 93. Behandlungstag

Therapie mit Cutimed® Sorbact®, Cutimed® Sorbact® Gel und Cutimed® Siltec® L (zur Vermeidung einer Sekundärinfektion).



#### 124. Behandlungstag

Verbandwechsel alle 4 Tage.



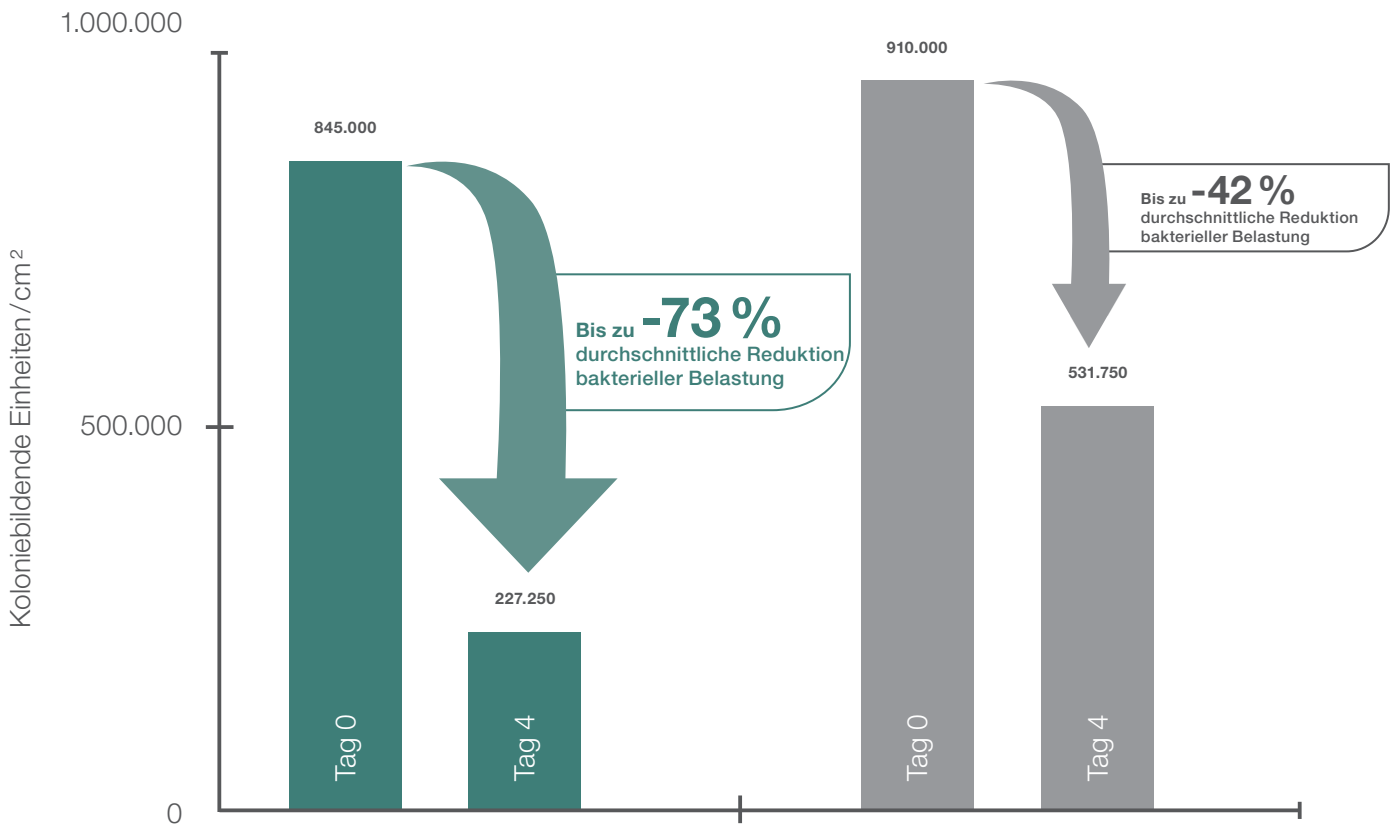
#### 140. Behandlungstag

Wundverschluss.

# Überzeuge Dich von der nachgewiesenen Wirksamkeit

Eine randomisierte, vergleichende, Single-Center-Studie mit 40 Patienten mit Beinulcerationen ergab: Cutimed® Sorbact® reduziert die bakterielle Belastung in kritisch kolonisierten Wunden effektiver als Aquacel Ag.<sup>8</sup>

■ Cutimed® Sorbact® ■ Aquacel Ag



<sup>8</sup> Mosti et al., Comparative study of two antimicrobial dressings in infected leg ulcers: a pilot study, Journal of Wound Care, 2015 Mar;24(3):121-2; 124-7.

# Deine Produkte, deine Vorteile

## Inas Vorteile auf einen Blick

### Physikalisch wirksam

- Bindet, hemmt und entfernt Bakterien und Pilze

### Verträgliche Eigenschaften

- Keine Freisetzung von antimikrobiellen Substanzen
- Keine bekannten Mechanismen zur Resistenzbildung

### Patientenfreundlich

- Kein Risiko einer zusätzlichen Entzündung oder Heilungsverzögerung<sup>9</sup>
- Sicher in der Anwendung für Säuglinge und Kinder\* als auch für schwangere und stillende Frauen\*
- Geeignet für Langzeitbehandlungen\*\*

### Erstattungsfähig

- Cutimed® Sorbact® ist und bleibt als DACC™-beschichtete Wundauflage sicher erstattungsfähig!



<sup>9</sup> Ovington L. Bacterial toxins and wound healing. Ostomy Wound Manage. 2003 Jul; 49(7A Suppl):8–12. Review.

\* Bitte beachte die Warn- und Vorsichtshinweise aus der Gebrauchsanweisung von Cutimed® Sorbact® Gel.

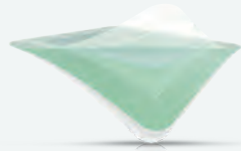
\*\* Verbandwechsel während der Langzeitbehandlung sollten die patientenspezifische Situation berücksichtigen und vom behandelnden Arzt entschieden werden.

# Infizierte Wunde? Mit Cutimed® Sorbact® liegst du immer richtig

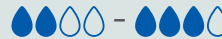
## Exsudatlevel

Unsere Kombinationsprodukte vereinen die effiziente Sorbact®-Technologie mit dem Exsudatmanagement für schwach, mittel und stark exsudierende/ oberflächliche Wunden.

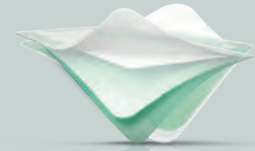
Cutimed® Sorbact® Hydroactive B



Cutimed® Siltec® Sorbact®



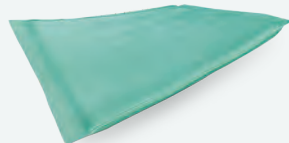
Cutimed® Sorbion® Sorbact®



## Wundtiefe

Für unsere Basisprodukte ist eine Sekundär-Abdeckung und/oder -Fixierung erforderlich.

Cutimed® Sorbact® Saugkomresse



Cutimed® Sorbact® Tamponade



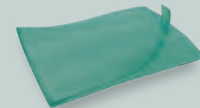
Cutimed® Sorbact® Tupfer



Cutimed® Sorbact® Gel\*

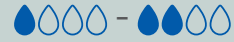


Cutimed® Sorbact® Komresse



\* Mit Hydrogel imprägnierte antimikrobielle Komresse, die das autolytische Débridement in belegten oder teilweise nekrotischen Wunden fördert.

# Cutimed® Sorbact® Hydroactive B – Die 3-in-1-Lösung



Exsudatmanagement  
für schwach  
exsudierende Wunden

**Dein besonderer Vorteil:** 3-in-1 Lösung vereint Wundreinigung, Exsudat- und Infektionsmanagement.

## Das absorbierende Hydropolymer-Gelkissen

nimmt das Exsudat auf und  
schließt es sicher ein.

## Bindet und verankert Bakterien irreversibel

dank der effektiven  
Sorbact®-Wundkontaktschicht.

## Ermöglicht die Mobilisierung von Patienten

dank einer sicheren Fixierung  
mit Hafttrand auf Hydrogelbasis.

# Cutimed® Siltec® Sorbact® – Der Allround-Schaumverband



Exsudatmanagement  
für mäßig bis stark  
exsudierende Wunden

**Dein besonderer Vorteil:** Infektionskontrolle und Exsudatmanagement in einem modernen Schaumverband.

## Hohe Absorptionskapazität

dank der Superabsorber-  
Technologie

## Sanfte und sichere Fixierung

atraumatischer und schmerz-  
reduzierter Verbandwechsel

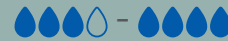
## Schützt die Wundränder

aufgrund der vertikalen  
Absorption durch den offen-  
porigen Polyurethanschaum

## Bindet und verankert Bakterien irreversibel

dank der effektiven Sorbact®-  
Wundkontaktschicht

# Cutimed® Sorbion® Sorbact® – Der starke Superabsorber



Exsudatmanagement  
für stark bis sehr stark  
exsudierende Wunden

**Dein besonderer Vorteil:** Überlegene Absorptionskapazität im Vergleich zu anderen absorbierenden Wundverbänden, wie z. B. Schaumverbänden.

## Mehr Patientenkomfort

dank der Deckschicht, die das Austreten von Exsudat verhindert

## Hervorragendes Exsudatmanagement

durch den superabsorbierenden Kern, auch unter Druck

## Schnelle Exsudataufnahme und -verteilung


mittels des multifunktionalen Verteilervlies. Sicherer Exsudateinschluss – auch unter Kompression

## Bindet und verankert Bakterien irreversibel

dank der effektiven Sorbact®-Wundkontaktschicht

# Cutimed® Sorbact® Bestellübersicht

PZN für  
das Rezept

Kombinationsprodukte		Wundpadgröße	Größe	Inhalt	BE/VE	Best.-Nr.	PZN*
	<b>Cutimed® Sorbact® Hydroactive B (Border)</b> Absorbierende, keimreduzierende Wundauflage mit Hafrand; unterstützt das autolytische Débridement ●○○○-●○○○	5 x 6,5cm	7 x 8,5cm	12 Stück	1/10	7993310	07352452
		10 x 10cm	14 x 14cm	12 Stück	1/10	7993311	07352682
		15 x 15cm	19 x 19cm	12 Stück	1/10	7993312	07353380
		10 x 20cm	14 x 24cm	12 Stück	1/10	7993313	07353428
	<b>Cutimed® Siltec® Sorbact®</b> Hochabsorbierender, keimreduzierender Schaumverband mit Silikon-Hafrand ●●○○-●●○○	4 x 4cm	7,5 x 7,5cm	12 Stück	1/10	7325107	07342672
		6 x 6cm	10 x 10cm	12 Stück	1/10	7325117	13574412
		8,2 x 8,2cm	12,5 x 12,5cm	12 Stück	1/10	7325108	07342689
		10 x 10cm	15 x 15cm	12 Stück	1/10	7325109	07343140
		5 x 16,5cm	10 x 22,5cm	12 Stück	1/10	7325115	13574398
		12,3 x 12,3cm	17,5 x 17,5cm	6 Stück	1/10	7325110	07343157
	<b>Cutimed® Siltec® Sorbact® (Oval)</b> <b>Cutimed® Siltec® Sorbact® (Sacrum)</b>	6 x 3cm	7 x 10cm	12 Stück	1/10	7325119	13574429
		12,5 x 10,6cm	17,5 x 17,5cm	6 Stück	1/10	7325112	07343246
	<b>Cutimed® Sorbion® Sorbact®</b> Superabsorbierender, keimreduzierender Wundverband ohne Hafrand ●●●○-●●●○	16,6 x 14cm	23 x 23cm	6 Stück	1/10	7325113	07343269
		8 x 9cm	10 x 10cm	12 Stück	1/12	7269804	10526387
		7,7 x 17,8cm	10 x 20cm	12 Stück	1/6	7269805	10526393
		17,8 x 17,8cm	20 x 20cm	12 Stück	1/4	7269806	10526401
		17,5 x 27,5cm	20 x 30cm	12 Stück	1/4	7269807	10526418
Basissortiment							PZN*
	<b>Cutimed® Sorbact® Gel</b> Mit Hydrogel imprägnierte keimreduzierende Kompresse ○○○○-●○○○	7,5 x 7,5cm	12 Stück	1/36	7261122	07353434	
		7,5 x 15cm	12 Stück	1/20	7261123	07353440	
		15 x 20cm	6 Stück	1/8	7261127	15637884	
	<b>Cutimed® Sorbact® Saugkomresse</b> Mit einer dicken Saugschicht für die zusätzliche Exsudataufnahme ●●○○-●●○○	7 x 9cm	6 Stück	1/16	7216118	07343275	
		7 x 9cm	42 Stück	1/4	7216117	07343281	
		10 x 10cm	6 Stück	1/16	7216220	07343298	
		10 x 10cm	42 Stück	1/2	7216219	07346948	
		10 x 20cm	24 Stück	1/2	7216311	07347161	
	<b>Cutimed® Sorbact® Tamponade</b> Für die Anwendung in tiefen Wunden ●●○○-●●○○	2 x 50cm	12 Stück	1/6	7216614	15657668	
		2 x 50cm	24 Stück	1/6	7216612	07351731	
		5 x 200cm	12 Stück	1/6	7216708	07351808	
	<b>Cutimed® Sorbact® Kompresse</b> Primäre Wundauflage für oberflächliche oder tiefe Wunden. Zur Verwendung in Kombination mit einer Unterdruck-Wundtherapie (NPWT) ●●○○-●●○○	4 x 6cm	6 Stück	1/24	7216419	07347215	
		4 x 6cm	42 Stück	1/6	7216418	07348031	
		7 x 9cm	6 Stück	1/24	7216517	07348640	
		7 x 9cm	42 Stück	1/6	7216516	07348657	
		10 x 100cm	12 Stück	1/6	7269309	18599003	
	<b>Cutimed® Sorbact® Tupfer</b> Zur Reinigung, aber auch Versorgung tiefer Wunden ●●○○-●●○○	walnussgroß	75 Stück (15 x 5)	1/6	7216801	07351814	

NEU

\*Alle PZNs gelten nur für Deutschland.