

# Cutimed® Sorbact®

## Infektionsmanagement, neu definiert

### Produkt

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 bindet Keime an die Cutimed® Sorbact® Oberfläche. So werden mit jedem Verbandswechsel die Keimzahl in der Wunde reduziert und die Bedingungen für den natürlichen Wundheilungsprozess verbessert.

Da Cutimed® Sorbact® für die Langzeitbehandlung geeignet ist, kann der Verband sowohl zum Infektionsmanagement als auch im Rahmen der Infektionsprävention eingesetzt werden. Und das Beste: Bei pathogenen Bakterien und Pilzen gegen die antimikrobielle Wundverbände versagen, agiert Cutimed® Sorbact® mit Erfolg – selbst bei multiresistenten Keimen wie MRSA und VRE.

### 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 Ulzera sowie Druckgeschwüre)
- Postoperative Wunden und Wunddehiszenzen
- Traumatische Wunden
- Wunden nach Exzision von Fisteln und Abszessen
- Hautpilzinfektionen

### Anwendungsdauer

- Abhängig von der Indikation maximal 3 Tage



### Vorteile

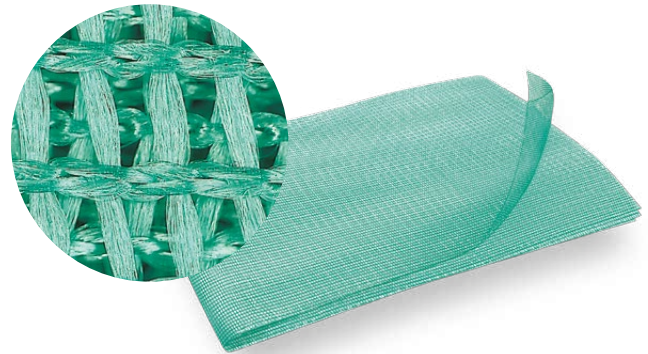
- **Keine** bakteriellen Resistenzen gegenüber der **Sorbact®-Technologie** bekannt
- **Kein** Abtöten von Bakterien und Pilzen, daher kein Freisetzen von Endotoxinen
- Für die **Langzeitbehandlung** geeignet
- **Keine** bekannten Kontraindikationen
- **Keine** bekannten Allergierisiken















## Der einzigartige Wirkmechanismus von Cutimed® Sorbact®

Die Cutimed® Sorbact® Wundauflagen basieren auf der Sorbact® Technologie, die für Wundkeime unwiderstehlich ist. Ist die Auflage feucht, werden hydrophobe Wundbakterien und Pilze durch natürliche Interaktion von der Sorbact® Oberfläche gebunden und können nicht zurück in das Wundbett gelangen.

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



Produkt	Größe	Bestell-Nr.	Pharma-Zentral-Nr.	Erstattet über Ost-Vertrag	Inhalt
<b>Cutimed® Sorbact® Saugkomresse</b> Mit einer dicken Saugschicht für die zusätzliche Exsudataufnahme  	7 x 9 cm	7216108	2996015	•	40 Stk.
		7216109	3309749	•	5 Stk.
	10 x 10 cm	7216211	2996038	•	40 Stk.
		7216212	2996021	•	5 Stk.
	10 x 20 cm	7216306	2996044	•	20 Stk.
<b>Cutimed® Sorbact® Komresse</b> Primäre Wundauflage für oberflächliche oder tiefe Wunden  	4 x 6 cm	7216410	2996050	•	40 Stk.
		7216411	3309761	•	5 Stk.
	7 x 9 cm	7216508	2996067	•	40 Stk.
		7216509	3309778	•	5 Stk.
<b>Cutimed® Sorbact® Tamponade</b> Für die Anwendung in tiefen Wunden  	2 x 50 cm	7216605	2996073	•	20 Stk.
	5 x 200 cm	7216704	2996096	•	10 Stk.
<b>Cutimed® Sorbact® Tupfer</b> Zur Reinigung, aber auch Versorgung tiefer Wunden  	walnussgroß	7216804	2996104		70 Stk.
<b>Cutimed® Sorbact® NPWT Wundfüller</b> Bakterienbindender Wundfüller zur Anwendung unter NPWT  	17 x 28 cm	7269302	4406437		40 Stk.
	10 x 100 cm	7269303	4406443		10 Stk.
<b>Cutimed® Sorbact® Gel</b> Mit Hydrogel imprägnierte antimikrobielle Komresse  	7,5 x 7,5 cm	7261110	3691482	•	10 Stk.
	7,5 x 15 cm	7261111	3691499	•	10 Stk.

LATEX FREE FORMULA Latexfreie Rezeptur

Sorbact® ist eine eingetragene Marke von ABIGO medical AB.