

Bacteriën zijn niet bestand tegen Cutimed® Sorbact® – een natuurlijk mechanisme

Cutimed Sorbact is een innovatief product met aantoonbaar succes op het gebied van infectie management. Het met DACC™ gecoate oppervlak van Cutimed Sorbact bezit speciale kenmerken en hydrofobe eigenschappen die infecties voorkomen en behandelen zonder dat er werkzame stoffen in de wond terecht komen. Bacteriën binden zich onomkeerbaar aan het unieke oppervlak. Cutimed Sorbact bindt ook schimmels en endotoxinen die genezing van de wond negatief kunnen beïnvloeden. Op basis van een natuurkundig werkingsmechanisme verwijderen Cutimed Sorbact-verbandmiddelen bacteriën, schimmels en endotoxinen op een veilige manier.



Binden

- Het met DACC™ gecoate oppervlak van Cutimed Sorbact bezit speciale kenmerken en hydrofobe eigenschappen
- Bacteriën binden zich op natuurlijke wijze aan het unieke Cutimed Sorbact-oppervlak
- Bindt ook endotoxinen die genezing van de wond negatief kunnen beïnvloeden*



Remmen

- De bacteriën worden onomkeerbaar gebonden, hun groei wordt geremd en ze komen tot rust
- Er is aangetoond dat er geen endotoxinen vrijkomen uit de bacteriën*
- Er zijn geen mechanismen van antimicrobiële weerstand te verwachten met Cutimed Sorbact



Verwijderen

- Gebonden bacteriën, schimmels en endotoxinen worden veilig verwijderd
- De bacteriële verontreiniging van de wond wordt teruggedrongen
- Een verlaagde microbiële belasting ondersteunt de natuurlijke wondgenezing

*In vitro data

Productoverzicht

Cutimed®		Art. nr.	Afmetingen	Inhoud per doos	Z-index nummer
Cutimed® Sorbact® absorberend verband Absorberend wondverband met bacteriënbindende Sorbact wondcontactlaag		72161-16	7 x 9 cm	5	14982269
		72162-18	10 x 10 cm	5	14982277
		72163-10	10 x 20 cm	20	14982234
Cutimed® Sorbact® kompres Kompres (acetaat) met bacteriënbindende Sorbact wondcontactlaag		72164-17	4 x 6 cm	5	14982285
		72165-15	7 x 9 cm	5	14982293
Cutimed® Sorbact® gaasstrook Gaasstrook met bacteriënbindende Sorbact wondcontactlaag met katoen		72166-11	2 x 50 cm	20	14982242
		72167-07	5 x 200 cm	10	14982250
Cutimed® Sorbact® gel Bacteriënbindend (acetaat) kompres geïmpregneerd met hydrogel		72611-20	7.5 x 7.5 cm	10	15299201
		72611-21	7.5 x 15 cm	10	15299228
		72611-28	15 x 20 cm	5	16860853
Cutimed® Sorbact® Hydroactive B Wondverband met bacteriënbindende Sorbact wondcontactlaag en hydrolyseerbare kern (gelmatrix) en klevende borderrand		79933-00	7 x 8.5 cm	10	15833410
		79933-02	14 x 14 cm	10	15833445
		79933-03	19 x 19 cm	10	15833488
		79933-04	14 x 24 cm	10	15833453
Cutimed® Siltec® Sorbact® B Schuimverband met superabsorbers en bacteriënbindende Sorbact wondcontactlaag en huidvriendelijk klevende siliconen border		73251-43	10 x 10 cm	10	15802205
		73251-44	12.5 x 12.5 cm	10	15802213
		73251-45	15 x 15 cm	10	15802221
		73251-46	17.5 x 17.5 cm	5	15802248
		73251-47	22.5 x 22.5 cm	5	15802256
	Ovaal	73251-52	7 x 10 cm	10	16595920
	Sacrum	73251-48	17.5 x 17.5 cm	5	25802264
	Sacrum	73251-49	23 x 23 cm	5	15802272
Cutimed® Sorbion® Sorbact® Superabsorberend wondverband met bacteriënbindende Sorbact wondcontactlaag		72698-16	10 x 10 cm	10	16187172
		72698-17	10 x 20 cm	10	16187180
		72698-18	20 x 20 cm	10	16187199
		72698-19	20 x 30 cm	10	16187202

Gelieve vóór gebruik de toepasselijke gebruiksaanwijzingen te lezen voor gedetailleerde productinformatie, voorzorgsmaatregelen en waarschuwingen. Mededelingen en assortiment variëren afhankelijk van de markt.

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Cutimed® Sorbact®

Veilig en effectief wondinfectie management



Maak de juiste keuze voor uw patiënten

- Verlaagt de microbiële belasting in wonden¹
- Veilig en eenvoudig in gebruik²
- Vermindert pijn tijdens het dragen¹
- Vermindert wondgeur³
- Comfortabel voor de patiënt
- Effectief tegen multiresistente bacteriën⁴

Toepassingsgebied Voor matig tot sterk exsuderende wonden	Toepassingsgebied Voor exsuderende wonden, zowel diep als oppervlakkig	Toepassingsgebied Voor exsuderende wonden, fistels en schimmelinfecties (intertrigo) in huidplooien, sinus pilonidalis	Toepassingsgebied Voor droge tot exsuderende wonden. Geeft vocht af en hydrateert de wond	Toepassingsgebied Voor licht tot matig exsuderende wonden	Toepassingsgebied Voor licht tot sterk exsuderende wonden, ook voor skin tears. Siliconen kleebrand	Toepassingsgebied Voor sterk tot extreem exsuderende wonden

Chirurgische incisies									
Schoon		✓	✓		✓				
Gekoloniseerd / Geïnficeerd		✓	✓		✓				
Droog / Fibrineus					✓				
Oppervlakkig		✓	✓		✓				
Holten					✓				
Fistels					✓				
NPWT					✓				
Schimmelinfectie					✓				

Hoeveelheid wondvocht

Droog
 Weinig
 Matig
 Veel
 Zeer veel

Diepte wond

Oppervlakkig
 Diep
 Oppervlakkig en diep

Wondconditie

Wond met necrose
 Geïnficeerd
 Fibrineus

Gebruik

Het verband moet de randen van de wond met ten minste 2 cm overlappen. Zorg ervoor dat de groene wondcontactlaag in direct contact komt met het volledige wondoppervlak. Fixeer met een elastische zwachtel of huidvriendelijke pleisters.

Gebruik

Zorg ervoor dat het kompres in direct contact komt met het volledige wondoppervlak. **Bij diepe wonden:** Schud een of meer kompressen een beetje op en vul er de wond mee. Stop de wond niet te vol. Breng een tweede verband aan dat geschikt is voor de hoeveelheid exsudaat, bijvoorbeeld een schuimverband, absorberend verband of kompres met gel, en fixeer dit.

Gebruik

Zorg ervoor dat het verband in direct contact komt met het volledige wondoppervlak of het aangedane gebied. **Voor fistels:** Stop de holte niet te vol. Laat altijd een deel van het verband uit de holte/fistel steken om dit eenvoudig te kunnen verwijderen. Breng een tweede verband aan dat geschikt is voor de hoeveelheid exsudaat, zoals een schuimverband, absorberend verband of folieverband, en fixeer dit. **Voor schimmels:** Om te fixeren kan onderkleding of een huidvriendelijke fixatie worden gebruikt. De fixatie moet buiten het betreffende wondgebied worden aangebracht.

Gebruik

Zorg ervoor dat het verband in direct contact komt met het volledige wondoppervlak. Het verband mag de omliggende huid niet raken. Breng een tweede verband aan dat de vochtbalans niet verstoort en dat geschikt is voor de hoeveelheid exsudaat, zoals een schuimverband, absorberend verband of folieverband, en fixeer dit.

Gebruik

Zorg ervoor dat het verband de randen van de wond met ten minste 2 cm overlapt. Verwijder de bescherm laag en breng de groene zijde van het verband op de wond aan.

Gebruik

Kies een verband met een passende afmeting en vorm, dat de randen van de wond overlapt en dat geschikt is voor de anatomische locatie. Verwijder de bescherm laag van het verband. Zorg ervoor dat de Sorbact®-wondcontactlaag in direct contact komt met het volledige wondoppervlak.

Gebruik

Het verband moet de randen van de wond met ten minste 2 cm overlappen. Zorg ervoor dat de groene wondcontactlaag in direct contact komt met het volledige wondoppervlak. Fixeer met een elastische zwachtel of huidvriendelijke pleister. Zorg ervoor dat het verband na fixatie voldoende ruimte heeft om uit te zetten.

¹Mosti G et al. Comparative study of two antimicrobial dressings in infected leg ulcers: a pilot study. *Revue Wound Care*. 2015; 24 : 121-127.
²Kammerlander G et al. An investigation of Cutimed Sorbact as an antimicrobial alternative in wound management. *Wounds UK*. 2008;4:10-18.
³Hampton S. An evaluation of the efficacy of Cutimed Sorbact in different types of non-healing wounds. *Wounds UK*. 2007;3:113-119.
⁴Husmark J et al. Antimicrobial effects of bacterial binding to a dialkylcarbamoyl chloride-coated wound dressing: an in vitro study. *J Wound Care*. 2022;31:560-570.