

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 hydropolymeerkern (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
72698-17	10 x 20 cm	10	16187180	
72698-18	20 x 20 cm	10	16187199	
72698-19	20 x 30 cm	10	16187202	
Leukoplast®	Art. nr.	Afmetingen	Inhoud per doos	Z-index nummer
Leukomed® Sorbact® Voor postoperatieve en traumatische wonden	7619927	5 x 7,2 cm	3	17348714
	7619928	5 x 7,2 cm	50	17348749
	7619929	8 x 10 cm	20	17348757
	7619930	8 x 15 cm	20	17348765
	7619931	10 x 20 cm	20	17348781
	7619932	10 x 25 cm	20	17348811
	7619933	10 x 30 cm	20	17348846
	7619934	10 x 35 cm	20	17348862

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

Cutimed® Sorbact® absorberend verband	Cutimed® Sorbact® kompres	Cutimed® Sorbact® gaasstrook	Cutimed® Sorbact® gel	Cutimed® Sorbact® Hydroactive B	Cutimed® Siltec® Sorbact® B	Cutimed® Sorbion® Sorbact®	Leukomed® Sorbact®
Toepassingsgebied	Toepassingsgebied	Toepassingsgebied	Toepassingsgebied	Toepassingsgebied	Toepassingsgebied	Toepassingsgebied	Toepassingsgebied
Voor matig tot sterk exsuderende wonden	Voor exsuderende wonden, zowel diep als oppervlakkig	Voor exsuderende wonden, fistels en schimmelinfecties (intertrigo) in huidplooien, sinus pilonidalis	Voor droge tot exsuderende wonden. Geeft vocht af en hydrateert de wond	Voor licht tot matig exsuderende wonden	Voor licht tot sterk exsuderende wonden, ook voor skin tears. Siliconen kleefrand	Voor sterk tot extreem exsuderende wonden	Voor postoperatieve en traumatische 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. 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 kompres met gel, en fixeer dit. **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 kompres met gel, 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 beschermlaag 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 beschermlaag 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.

Gebruik

Verwijder de beschermlaag van de wondcontactlaag van het verband. Zorg ervoor dat de Sorbact®-wondcontactlaag in direct contact komt met het volledige wondoppervlak. Druk de randen tegen de omringende huid en verwijder de stabiliserende folie.

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;2:113-119.
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.