

Cutimed® Sorbact® gel Gebruiksaanwijzing

Cutimed® Sorbact® kompressen met hydrogel voor de doeltreffende binding en verwijdering van bacteriën en andere micro-organismen uit besmette, gekoloniseerde of geïnfecteerde wonden. De kompressen bestaan uit acetaatweefsel met een sterke hydrofobe laag van DACC (diacyl-carbamoyl chloride), welke een snelle en doeltreffende adsorptie (binding) van micro-organismen bewerkstelligt. De speciaal voor dit materiaal ontwikkelde hydrogel zorgt voor een vochtig wondmilieu en ondersteunt het autolytische debridement van wondnecrosen.

Hoe werkt Cutimed® Sorbact® gel?

Het Cutimed® Sorbact®-principe berust op een fysisch principe van hydrofobe wisselwerking. Hydrofobe (waterafstotende) deeltjes binden zich in een vochtig milieu aan elkaar. Pathogene, ofwel de wondheling aantastende micro-organismen, vertonen hydrofobe eigenschappen en binden derhalve onomkeerbaar aan de Cutimed® Sorbact® wondverbanden. Bekende voorbeelden zijn gram-positieve bacteriën zoals Staphylococcus aureus, MRSA en streptokokken, alsook gram-negatieve soorten zoals E. coli en Pseudomonas aeruginosa. Ook schimmels zoals candida albicans binden aan de wondbedekking.

Toepassing

Cutimed® Sorbact® gel is geschikt voor alle soorten droge alsook zwakke tot matig exsuderende, besmette, gekoloniseerde of geïnfecteerde wonden ongeacht hun oorzaak, zoals bijvoorbeeld voor

- postoperatieve wonden en wonddehiscenties
- traumatische wonden
- chronische wonden zoals veneuze, arteriële en diabetische ulcera en drukzweren
- wonden na excisie van fistels en abscessen

Heeft Cutimed® Sorbact® gel bijwerkingen?

Er zijn noch bijwerkingen noch risico's op cytotoxische reacties bekend. Aangezien de werking uitsluitend op een fysisch principe berust, bestaat er geen gevaar voor vorming of versterking van resistentie bij micro-organismen. Ook de bestanddelen van de gelcomponenten zijn goed verenigbaar. Bij een bekende overgevoeligheid voor propyleenglycol moet echter afgezien worden van de aanwending van Cutimed® Sorbact® gel. Cutimed® Sorbact® gel is vrij van conserveringsmiddelen.

Het Cutimed® Sorbact® gel assortiment

De wondverbanden zijn in twee verschillende formaten verkrijgbaar: REF Nr. 72611-00 (7,5 x 7,5 cm), REF Nr. 72611-01 (7,5 x 15 cm).

Contra-indicaties / Gebruiksadviezen

Cutimed® Sorbact® gel is een primair wondverband, dat speciaal voor droge resp. geringe tot matig exsuderende, alsook deels necrotische wonden ontwikkeld is. Afhankelijk van de exsudatie dient een geschikt secundair wondverband geselecteerd te worden om uitdroging van de wond en daarmee een gevaar van inkleving te verhinderen. Wij raden een regelmatige wondcontrole aan, zodat u geschikte maatregelen kunt treffen passend bij de status van de wond. Cutimed® Sorbact® gel mag niet samen met zalf en crème gebruikt worden, daar deze de binding van micro-organismen aan het wondverband belemmeren. Gebruik geen Cutimed® Sorbact® gel bij overgevoeligheid voor propyleenglycol.

Gebruiksaanwijzing

1. De wond zoals normaal reinigen en Cutimed® Sorbact® gel zacht op het wondoppervlak aanbrengen. Materiaal dat over de wondrand uitsteekt terugvouwen in de richting van de wond, om maceratie van de wondomgeving te vermijden. Breng, indien gewenst, de overgebleven hydrogel uit de verpakking aan op de wond.
2. Direct wondcontact is noodzakelijk voor een effectieve binding van de micro-organismen. Bij diepe of cavitaire wonden Cutimed® Sorbact® gel zodanig op de wond aanbrengen dat u zeker bent van direct contact tussen het totale wondoppervlak en het wondverband. Eventueel overtollige gel met een steriel wattenstokje of kompres verwijderen. Naar behoefte met een Cutimed® Sorbact® absorberend kompres bedekken.
3. Bij cavitaire wonden altijd een stuk van het wondverband laten uitsteken zodat dit gemakkelijk weer te verwijderen is.
4. Afhankelijk van de mate van exsudatie Cutimed® Sorbact® gel met een absorberend secundair verband en bijv. met een fixatiewindel of een transparant filmverband bedekken.
5. De frequentie van de verbandverwisseling hangt van de mate van exsudatie en de graad van de wondverontreiniging af. Idealiter moet het verband elke 1 tot 3 dagen verwisseld worden. Bij wonden die klinische symptomen van een acute infectie vertonen, is het raadzaam de wond vaker te inspecteren. In zulke gevallen moet altijd een passende systemische behandeling overwogen worden.
6. Zodra de wond schoon is en tekenen van genezing vertoont, wordt aanbevolen andere verbandmaterialen voor de behandeling van vochtige wonden te gebruiken.

Datum

April 2007