

Cutimed® Sorbion® Sorbact®

Superabsorberend verband met bacteriënbindende Sorbact wondcontactlaag



Eigenschappen en functies

Elke laag van Cutimed Sorbion Sorbact is ontworpen voor een optimale behandeling van de wond.

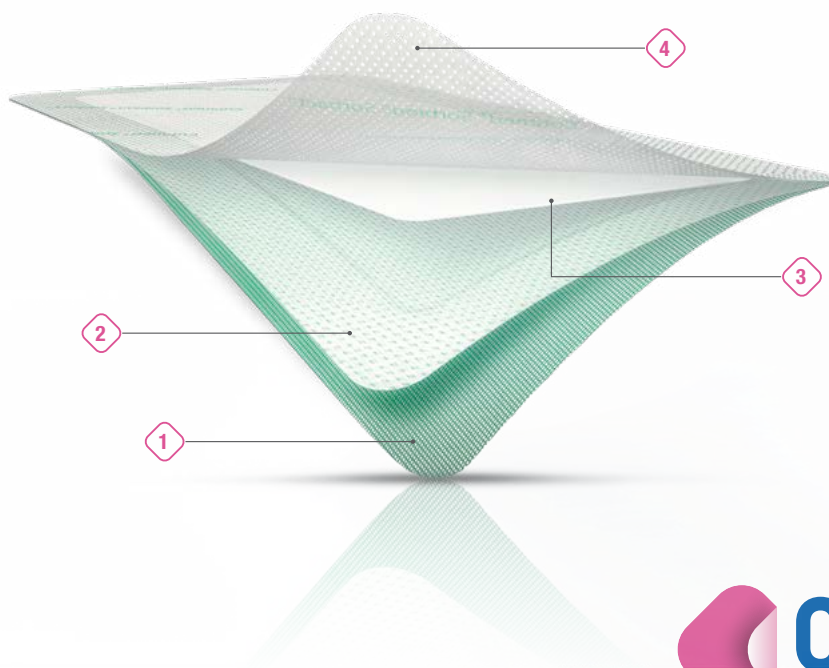
- 1 De unieke wondcontactlaag met Sorbact technologie zorgt voor veilige, onomkeerbare binding van bacteriën en schimmels aan het verband en maakt ze inactief. Omdat Cutimed Sorbion Sorbact de bacteriën bindt en niet doodt, biedt dit de volgende voordelen:
 - ♦ Geen bekend risico op allergieën omdat er geen chemische actieve stoffen worden gebruikt
 - ♦ Resistentie van schimmels en bacteriën wordt voorkomen
 - ♦ Geen vertraging van het genezingsproces als gevolg van endotoxines
 - ♦ Geen cytotoxiciteit
 - ♦ Geen contra-indicaties
- 2 De non-woven laag zorgt voor optimale verdeling van het wondvocht door het verband en voorkomt dat wondvocht teruglekt naar het wondbed. Dit vermindert het risico op verweking van de wondranden.

- 3 De super absorberende kern neemt zeer grote hoeveelheden wondvocht op en vormt een gel. Hierdoor is Cutimed Sorbion Sorbact ook geschikt voor gebruik onder compressie.
- 4 De hydrofobe bovenlaag vermindert het risico op lekkage en beschermt kleding en beddengoed. Dit verhoogt het draagcomfort voor de patiënt. Deze bovenlaag is bedrukt zodat duidelijk is welke kant op de wond moet worden aangebracht.

Toepassingen

Cutimed Sorbion Sorbact is bedoeld voor het bestrijden van infecties bij gecontamineerde, gekoloniseerde of geïnfecteerde wonden die veel tot zeer veel wondvocht afgeven, bijvoorbeeld bij:

- ♦ Complex genezende wonden, bijv. veneuze ulcera, diabetische ulcera, decubitus
- ♦ Postchirurgische en/of opengesprongen wonden
- ♦ Acute wonden, bijv. wonden na de excisie van fistels en abscessen



Assortiment

	Afmeting	Artikel nummer	Inhoud per doos	Inhoud verzendkarton	Z-index nummer
Cutimed® Sorbion® Sorbact 👉👉👉 - 👉👉👉 - 🟡🟢🟠	10 x 10 cm	72698-00	10	12	16187172
	10 x 20 cm	72698-01	10	6	16187180
	20 x 20 cm	72698-02	10	4	16187199
	20 x 30 cm	72698-03	10	4	16187202

Legenda

Type weefsel

- 🟤 Wond met necrose
- 🟢 Geïnfecteerde wond
- 🟡 Wond met fibrineus beslag
- 🔴 Granulerende wond
- 🟠 Epithelialiserende wond

Hoeveelheid wondvocht

- 👉👉👉 Droog
- 👉👉👉 Weinig wondvocht
- 👉👉👉 Matig wondvocht
- 👉👉👉 Veel wondvocht
- 👉👉👉 Zeer veel wondvocht

Diepte wond

- 👉 Oppervlakkig
- 👉 Diep
- 👉 Oppervlakkig + diep

Toepassingen

- ✂️ Kan op maat geknipt worden
- 🚿 Geschikt voor onder de douche