

# Cutimed® DebriClean

## Veilige en effectieve debridementpad



### Eigenschappen en functies

Cutimed DebriClean is een innovatieve, efficiënte en makkelijk te gebruiken pad voor mechanisch debridement. Bij complex genezende wonden vormen niet-vitaal weefsel en biofilm factoren die de wondgenezing kunnen vertragen. Om de omstandigheden voor wondgenezing te optimaliseren moet niet-vitaal weefsel worden verwijderd en bacteriële belasting worden verminderd<sup>3</sup>.

Cutimed DebriClean is speciaal ontworpen voor mechanisch debridement van de wond ter ondersteuning van de wondbehandeling.

- Twee soorten vezels voor optimaal debridement
- De stevige blauwe vezels kunnen zelfs hardnekkig debris aan
- Zachte witte vezels voor makkelijk loskomend debris
- Geschikt voor exsuderende wonden door absorberend vermogen
- Handlus ondersteunt optimaal gebruik
- Blisterverpakking kan worden gebruikt om spoelvloeistof aan te brengen
- Voor éénmalig gebruik, niet op de wond achterlaten

### Toepassingen

Cutimed DebriClean helpt bij het debridement van oppervlakkige wonden en de omliggende huid bij bijvoorbeeld:

- Diabetische ulcus,
- Veneuze en arteriële ulcera,
- Doorligwonden,
- Postoperatieve en secundair genezende wonden,
- Oppervlakkige brandwonden,
- De absorptie van exsudaat, niet-vitaal weefsel en droge huidschilfers.

### Elimineer snel en effectief vertragende factoren van het wondgenezingsproces<sup>3</sup>



Effectief debridement<sup>1,2</sup>



Bindt bacteriën<sup>4</sup>



> 99% verwijdering van biofilm<sup>2</sup>

### Assortiment

| Omschrijving        | Artikelnummer | Inhoud per doos | Inhoud verzendkarton | Z-indexnummer |
|---------------------|---------------|-----------------|----------------------|---------------|
| Cutimed® DebriClean |               |                 |                      |               |
| 9 cm x 13 cm        | 76170-00      | 5               | 12                   | 16779355      |

1 JB4 40031810, In vitro evaluation of the cleansing effect of Cutimed® DebriClean and Cutisoft Cotton. August 2018, BSN medical data on file.

2 JB4 40031908, In vitro evaluation of removal of viable biofilm by Cutimed® DebriClean and Cutisoft Cotton. August 2018, BSN medical data on file.

3 EWMA, EWMA document: Debridement. 2013, European Wound Management Association. p. 1-49.

4 JB4 40031811, In vitro evaluation of the bacterial adhesion to Cutimed® DebriClean and Cutisoft Cotton. July 2018, BSN medical data on file.