

# Cutimed® DeibriClean

Snel en effectief debridement

**> 99%**  
**verwijdering van**  
**biofilm in slechts**  
**4x schoonvegen<sup>1,2</sup>**

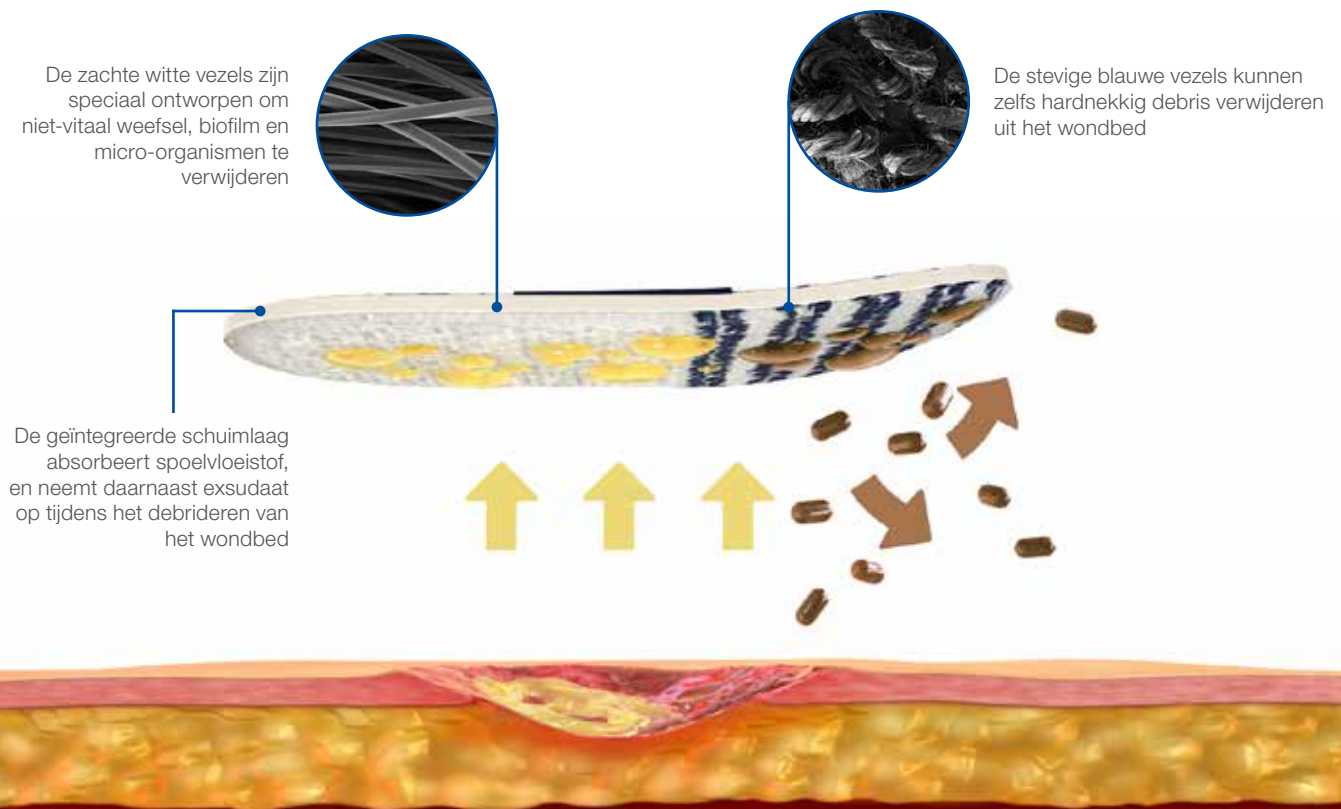


**Cutimed®**



# Cutimed® DebrisiClean voor effectief debridement

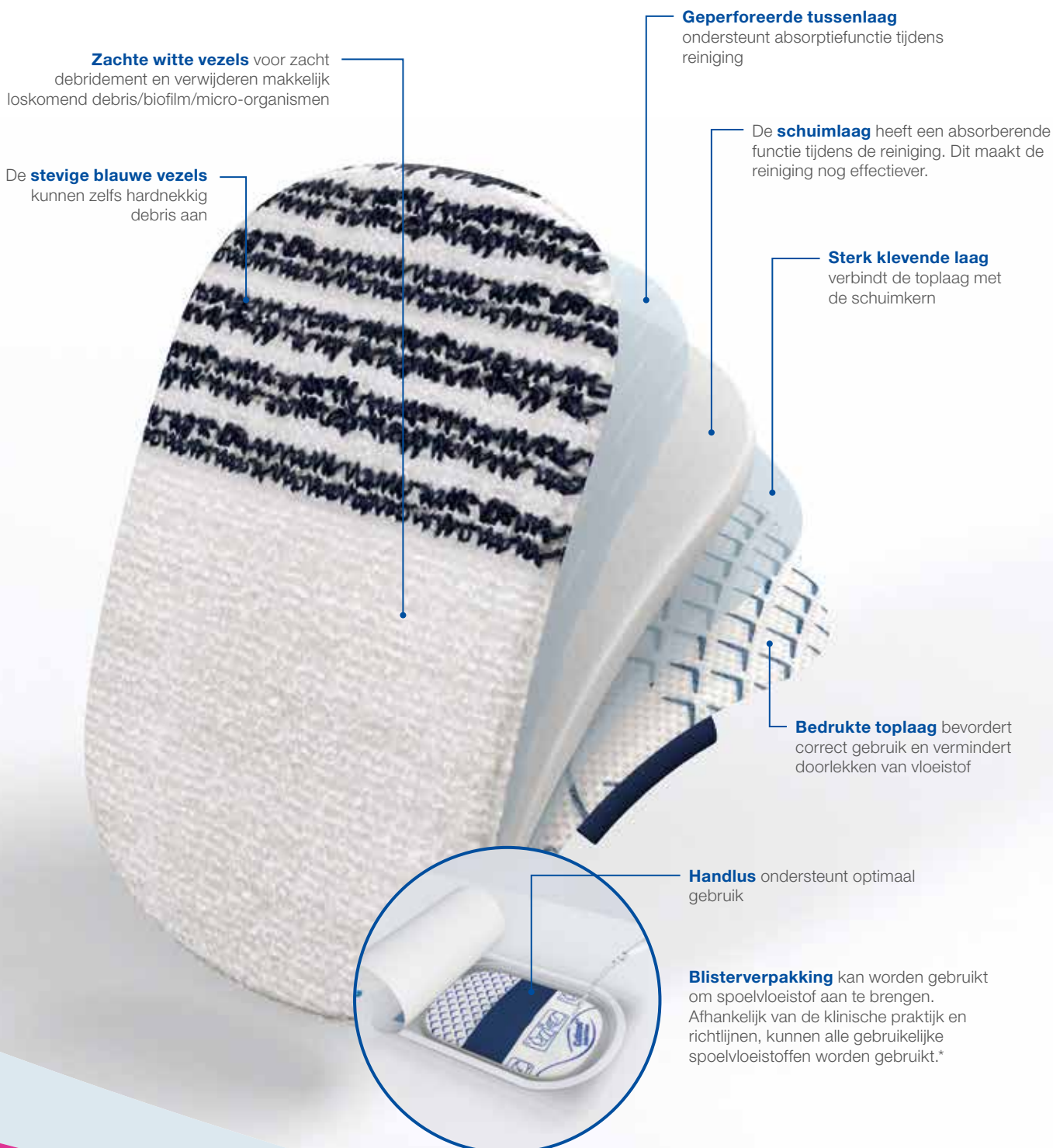
Gedegen wondreiniging is de basis voor succesvolle wondgenezing. Dankzij het unieke en innovatieve ontwerp zorgt **Cutimed® DebrisiClean** op efficiënte wijze voor het voorbereiden van het wondbed op wondgenezing. Dankzij de combinatie van zachte witte vezels en stevige donkerblauwe vezels, worden niet vitaal weefsel, micro-organismen, biofilm en hardnekkig debris verwijderd. Dit maakt **Cutimed® DebrisiClean** uitermate geschikt voor mechanisch debridement.



# Ontdek Cutimed® Debriclean

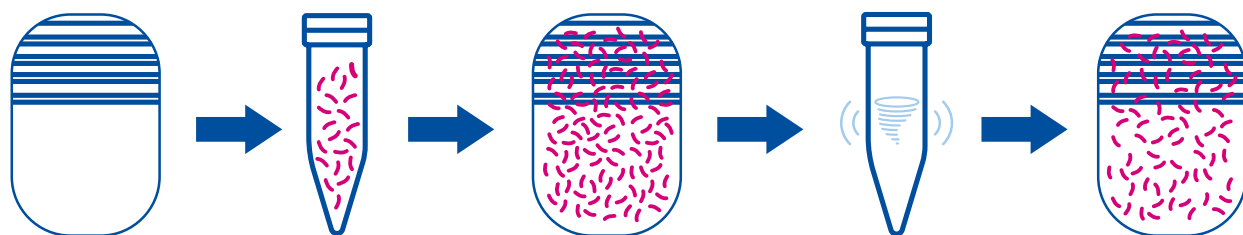
## De innovatieve, veilige en effectieve debridement pad

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 het wondbed ter ondersteuning van de wondgenezing.



# Effectief binden van bacteriën

Bij in vitro testen presteerde Cutimed® DebricClean beter in het binden van bacteriën in vergelijking met andere debridement oplossingen.<sup>4</sup>



Schone Cutimed® DebricClean pad.

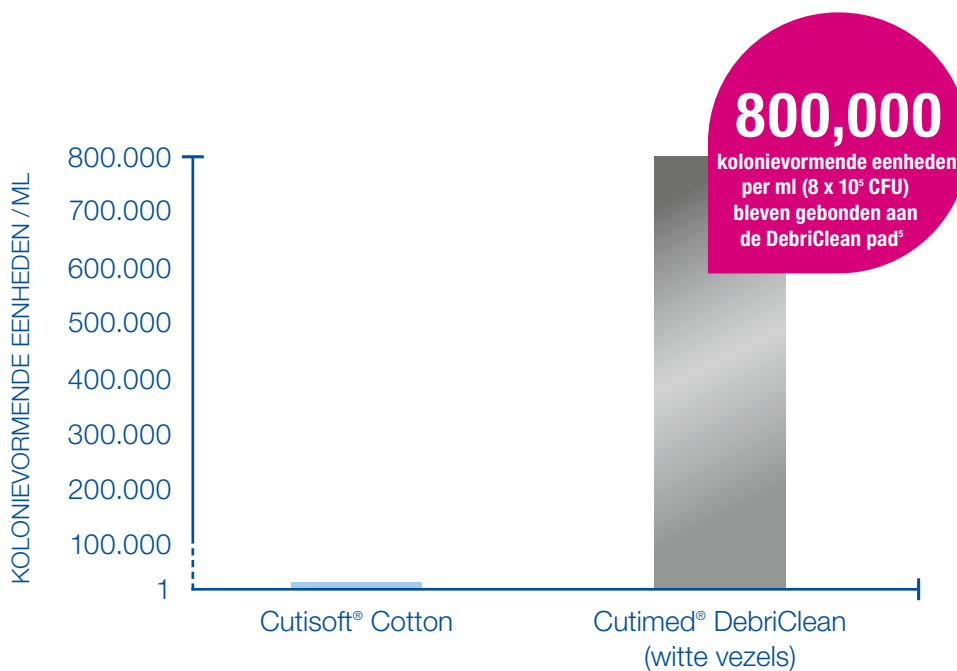
Een stukje van het schone product wordt in een reageerbuisje met bacteriën (*Pseudomonas aeruginosa*) gedaan.

Grote hoeveelheid bacteriële microben bindt zich aan de Cutimed® DebricClean pad.

Vervolgens wordt het sample intensief mechanisch gespoeld.

Na het spoelen laat Cutimed® DebricClean een veel hogere binding van micro-organismen zien in vergelijking met andere producten.

## Hoeveel bacteriën bleven er aan de debridement pad gebonden ten opzichte van Cutisoft® Cotton?



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

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

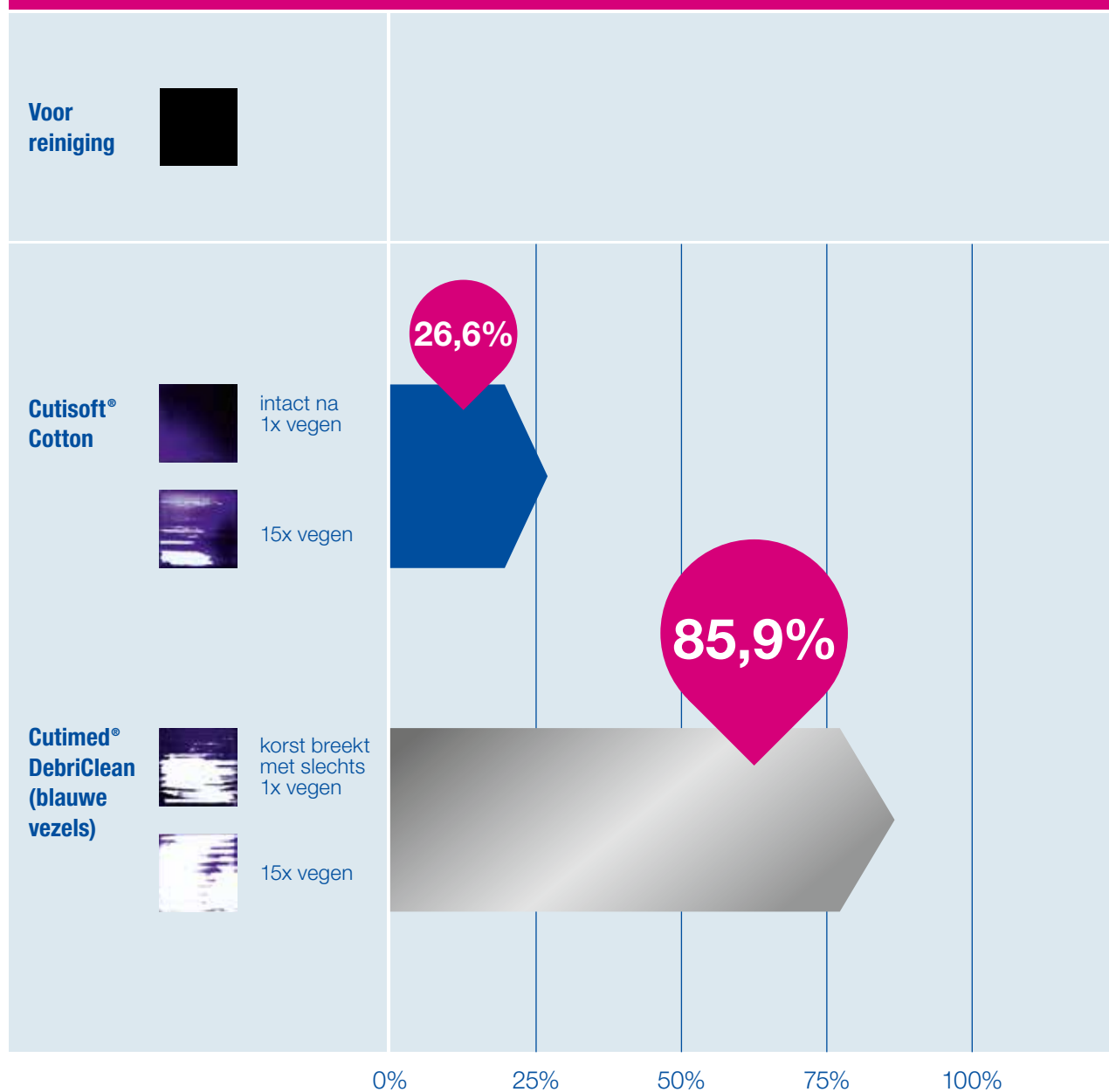
<sup>5</sup> Initial concentration 2.5 Mio cfu/ml *Pseudomonas aeruginosa* DSM1117. Contact time 15 min. intensive rinsing with Tween 20 (non ionic tenside)

\* Product is compatible with commonly used wound cleansing solutions based on PHMB, sodium hypochlorite or hypochlorous acids, octenidine, 0.9% medical saline solution, water and Ringer's solution

# Zeer effectief debridement

Bij de in vitro testen voor effectiviteit toonde Cutimed® Debriclean zeer goede resultaten in vergelijking met een standaard debridement oplossing. De reinigingsefficiëntie van elk product werd getest door het mechanisch vegen van eiwitkorst, eiwitnetwerken en hyperkeratose. Cutimed® Debriclean heeft bewezen een zeer efficiënte debridement pad te zijn.<sup>1</sup>

## Reinigingseffectiviteit van Cutisoft® Cotton vs. Cutimed® Debriclean\*\*



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

\*\* In de testopstelling wordt gebruikt gemaakt van een eiwitkorst met een blauwe kleur om de reinigingskracht duidelijk zichtbaar te maken.

# Kies Cutimed® DebricClean voor een **snelle en effectieve** reiniging van de wond



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



Bindt bacteriën<sup>4</sup>



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



Omschrijving	Artikel-nummer	Inhoud detailverpakking	Inhoud verzendkarton	Z-index nummer
Cutimed DebricClean 9 cm x 13 cm	76170-00	5	12	16779355

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

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

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