

„Damit Neues wachsen kann.“



Debrisoft® Wundbettvorbereitung

Moderne Wundbettvorbereitung

Empfehlung der EWMA*

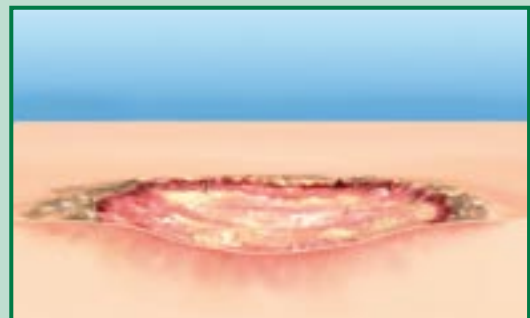


Das Vorhandensein eines sauberen Wundbettes ist für viele moderne Wundprodukte die Voraussetzung, um optimal wirken zu können.

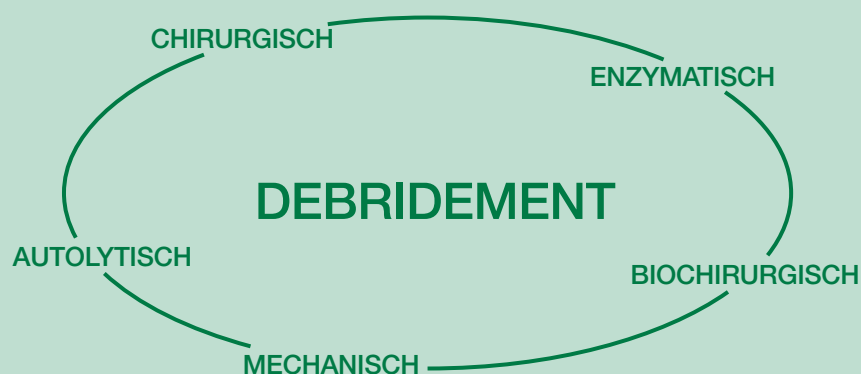
* European Wound Management Association (EWMA). Position Document: Wound Bed Preparation in Practice. London: MEP Ltd, 2004.

Debridement ist ein unverzichtbarer erster Schritt

- Entfernen von Exsudat, Debris und Keratosen
- Verringerung der bakteriellen Belastung
- Stimulation des Aufbaus von gesundem Gewebe



Derzeit gängige Methoden



„Jede der derzeit durchgeführten Methoden hat Stärken und Schwächen. Eine schnelle, sichere und gleichzeitig effektive Methode gibt es nicht.“



Lohmann & Rauscher

Debrisoft® **NEU**

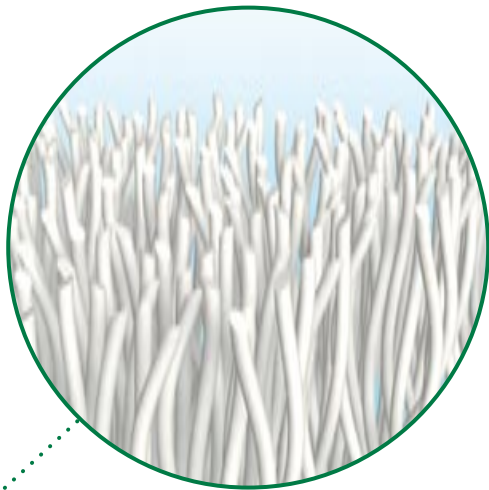
fibre technology

ACTITOP



Einzigartige Verarbeitung

- spezielles Faser- und Produktdesign für hocheffiziente Ergebnisse
- dichter, weicher Faserverbund für eine sanfte Anwendung
- vernähter Rand und verstärkte Rückseite für eine einfache Durchführung



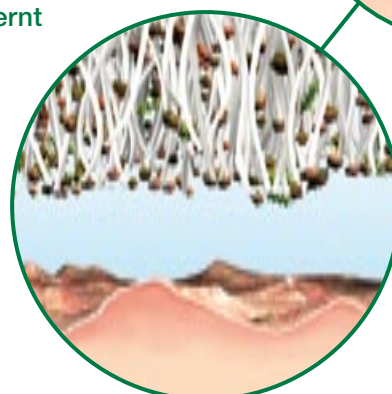
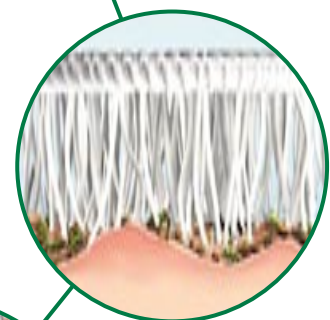
Einzigartige Hightech-Polyester-Fasern

- 18 Millionen Fasern auf 10 x 10 cm
- mit abgeschrägten Spitzen



Einzigartige Wirkweise

- die flexiblen Fasern dringen auch in Wundvertiefungen ein
- Die abgeschrägten Faserspitzen lösen aktiv Debris und Exsudat aus der Wunde
- auch von der Umgebungshaut werden Schuppen und Keratosen sehr gut entfernt
- der Faserverbund nimmt die gelösten Beläge und Keratosen auf und hält sie fest

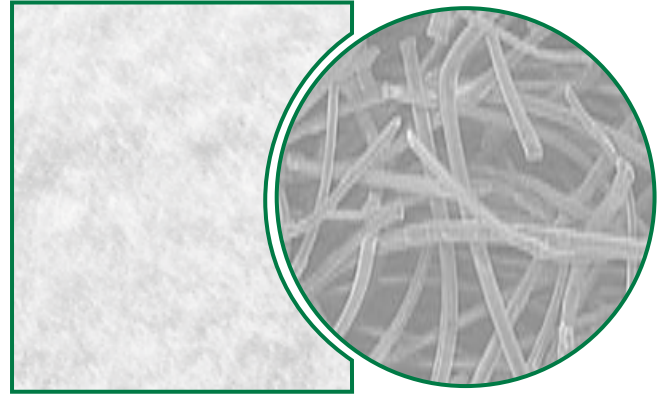


Debrisoft® **NEU**

Schnell sichtbare Ergebnisse



Wunde vor der 1. Anwendung



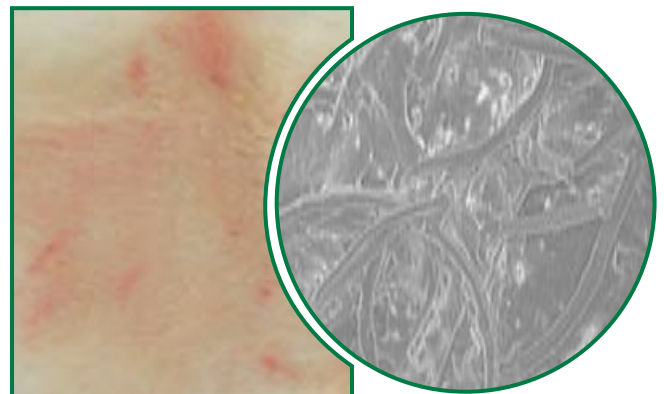
Debrisoft® vor der Anwendung



2-4 Minuten



Wunde nach der 1. Anwendung



Debrisoft® nach der 1. Anwendung

- selektive und zuverlässige Entfernung von Debris und Exsudat aus der Wunde sowie Schuppen und Keratosen von der umliegenden Haut
- Neu gebildetes Granulationsgewebe und bereits eingewachsene Epithelzellen werden geschont

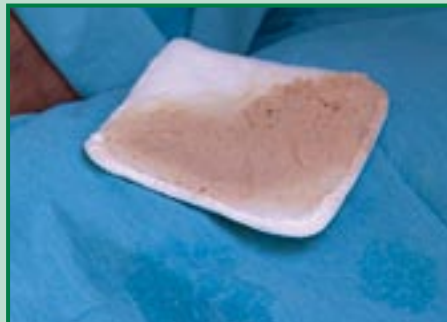
Debrisoft® **NEU**

Eine alltagserleichternde Innovation



**Einfach in der Vorbereitung –
einfach in der Durchführung**

- Angenehm weiche, flauschige Oberfläche – Ihr Patient wird es Ihnen danken
- einfach und schnell anzuwenden
- Sie haben mehr Zeit und der Patient hat weniger Schmerzen



„Sanft und patientenfreundlich.“

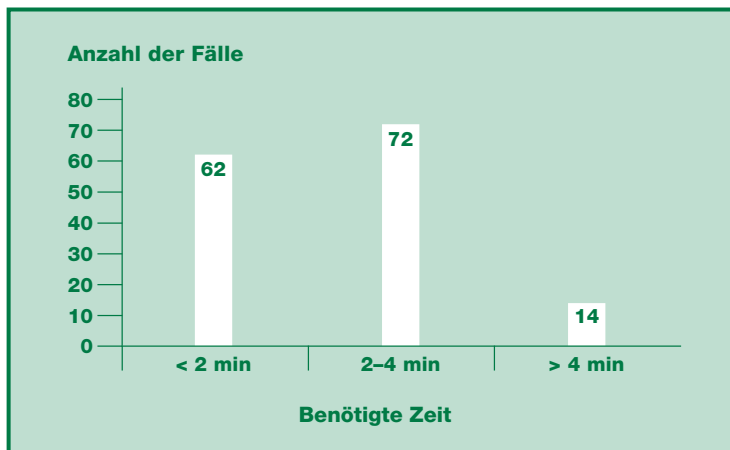
97,4 % der Patienten haben nach der Anwendung
keinerlei Schmerzen oder Nebenwirkungen verspürt.*



- nimmt Ihren Patienten die Angst vor dem Debridement
- beruhigt die Angehörigen
- steigert die Akzeptanz bei allen Beteiligten

* Data on file

„Wundbettconditionierung mit Debrisoft® – eine Methode, die überzeugt.“

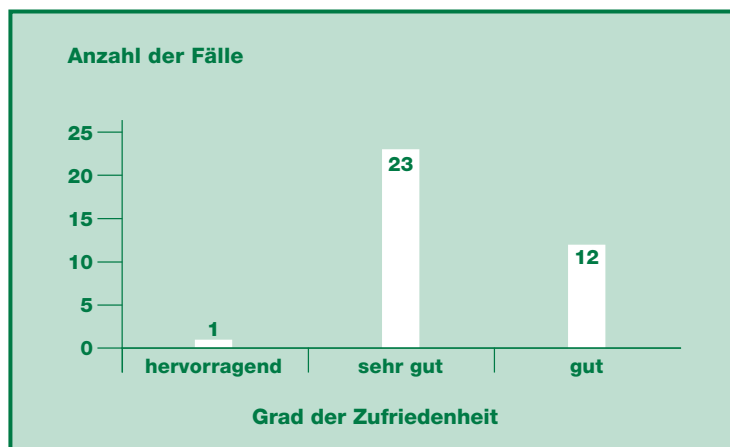
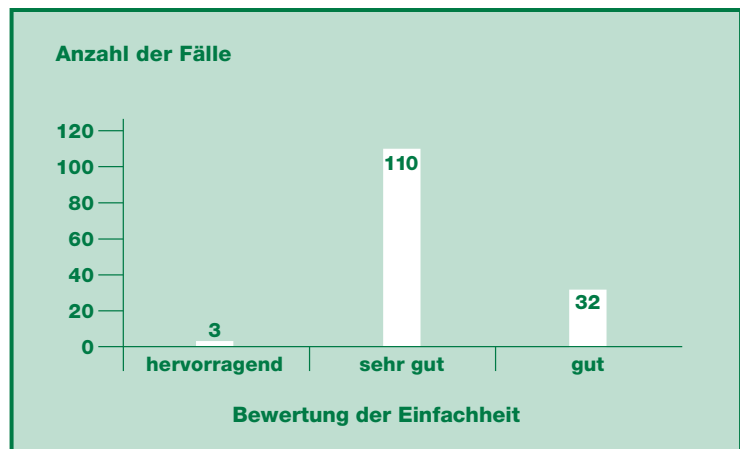


Geringer Zeitaufwand

In der Regel nimmt die Wundbettconditionierung mit Debrisoft® nicht mehr als 2-4 Minuten in Anspruch.*

Einfacher Vorgang

In einer Bewertungsskala von „hervorragend“ bis „ungenügend“ wurde bei 145 (95%) der 152 dokumentierten Fälle die Einfachheit des Reinigungsvorgangs mit „gut“ bis „hervorragend“ bewertet.*



Hohe Anwenderzufriedenheit

36 (88%) der 41 Studienteilnehmer bewerten ihre Zufriedenheit auf einer sechsstufigen Bewertungsskala mit „gut“ bis „hervorragend“.*

* Data on file

Debrisoft®.

Die smarte Form des Debridements.

Mit allen gängigen
Wundspüllösungen
verwendbar

Schnell

Gute Bindung von
Debris etc.

„Hohe Patientenakzeptanz
und Anwenderzufriedenheit.“



Effektiv

Sanft/Weich

Schmerzarm

Sichere und
einfache
Anwendung

Debrisoft®

Größe (cm)	REF	PZN (D)	PZN (A)	VE (St.)
steril, einzeln eingesiegelt				
10 x 10	31 222	750 921 5	348 153 7	5/50