



# + Superabsorber mit Silikon-Wundkontaktschicht

zur Behandlung von sehr stark  
exsudierenden Wunden

DURAMAX<sup>◇</sup> S

**Smith+Nephew**

Erfahren Sie mehr:  
[www.duramax-s.de](http://www.duramax-s.de)



# DURAMAX<sup>◇</sup> S 6-lagiges Design mit Silikon-Wundkontaktschicht

Polypropylen- und  
Polyethylenfolie  
wasserdampfdurchlässig

Vliesstoffschichten  
aus Polypropylen

großporige Silikon-  
Wundkontaktschicht

- Atraumatisches Entfernen
- Repositionierbar
- Angenehmer Tragekomfort

superabsorbierender Polymerkern

- absorbiert und schließt das Exsudat ein – auch unter Kompression.
- sobald sich Bakterien im Verband befinden, werden sie eingeschlossen und von der Wunde ferngehalten



# Optimales Exsudatmanagement mit Bakterieneinschluss



Sehr hohe Absorptions- und Rückhaltekapazität<sup>1</sup> verhindert Mazeration und Reizung des Wundbetts und der Wundumgebung.

DURAMAX S PID-6483-2



**DURAMAX<sup>o</sup> S** absorbiert und schließt das Exsudat ein – auch unter Kompression



Schließt >99% der Bakterien im Verband ein\*

## Optimaler Schutz



**DURAMAX<sup>o</sup> S** ist ein nicht-okklusiver, atmungsaktiver Wundverband der die Wunde optimal feucht hält.



### Schutz der Wundumgebung

Zwei Schichten umschließen den absorbierenden Kern, verstärken den Verband und halten die Polymere an Ort und Stelle.



### Hoher Tragekomfort durch Flexibilität

**Atraumatischer Verbandwechsel:** die vernetzte Silikon-Wundkontaktschicht verklebt nicht mit dem Wundbett.

**Minimiert Leckagen & Mazeration:** kann helfen, die Wundumgebung und den Wundrand vor Wundexsudat und Feuchtigkeit zu schützen.



### Anwendungsgebiete bei sehr stark exsudierenden Wunden wie zum Beispiel:

- Arterielle Ulzera
- Venöse Ulzera
- Diabetischer Fußulkus
- Verbrennungen (2. Grades)
- Postoperative Wunden
- Traumatische Wunden

<sup>1</sup>Aufnahmekapazität: 1,61 g/cm<sup>2</sup> ohne Druck und 1,03 g/cm<sup>2</sup> unter Druck, Rückhaltekapazität: 1,24 g/cm<sup>2</sup>; \*Sobald sich die Bakterien im DURAMAX<sup>o</sup> S Verband befinden, werden über 99% innerhalb des Verbandes eingeschlossen und von der Wunde ferngehalten.

# DURAMAX<sup>◊</sup> S

## Anwendung in 5 einfachen Schritten

Schauen Sie sich unser  
Applikationsvideo hier an:



1



2



3

Kombinieren Sie **DURAMAX<sup>◊</sup> S**  
einem geeigneten Sekundär-  
verband oder einer Fixierfolie.



4



5

Wenn die Exsudatmenge rückläufig  
ist, empfehlen wir unseren Allrounder  
ALLEVYN<sup>◊</sup> LIFE für schwach bis stark  
exsudierende Wunden.



**DURAMAX<sup>◊</sup> S** zur Behandlung sehr stark exsudierender Wunden bei denen ein täglicher Verbandwechsel notwendig ist. **DURAMAX<sup>◊</sup> S** kann bis zu 7 Tage auf der Wunde bleiben. Kann auch unter Kompression angewendet werden.

## Bestellinformationen DURAMAX<sup>◊</sup> S

Mit der PZN direkt zum richtigen Produkt

PZN	Artikelnummer	Größe in cm	Wundpadgröße in cm	Inhalt pro Versandeinheit	Inhalt/OP*
<b>17944461</b>	66803131	10,0 x 10,0	7,0 x 7,0	400 Stück (40 OP)	10 Stück
<b>17944478</b>	66803132	15,0 x 20,0	12,0 x 17,0	200 Stück (20 OP)	10 Stück
<b>17944484</b>	66803133	20,0 x 20,0	17,0 x 17,0	200 Stück (20 OP)	10 Stück
<b>17944490</b>	66803134	20,0 x 25,0	17,0 x 22,0	160 Stück (16 OP)	10 Stück
<b>17944509</b>	66803135	20,0 x 40,0	17,0 x 37,0	100 Stück (10 OP)	10 Stück

\* Originalverpackung, Erstattungsfähig

### Wundmanagement Deutschland

Smith & Nephew GmbH  
Friesenweg 30  
D-22763 Hamburg

T +49 (0) 40 8797 44-350  
F +49 (0) 40 8797 44-375  
[www.smith-nephew.de](http://www.smith-nephew.de)  
[info@smith-nephew.com](mailto:info@smith-nephew.com)

Hersteller: Winner Medical Co., Ltd., Winner Industrial Park, No.660  
Bulong Road, Longhua District, 518109 Shenzhen, China; EC Rep: Shanghai  
International Holding Corp. GmbH (Europe), Eiffestraße 80, 20537 Hamburg

**Keine verzögerte Wundheilung –**  
wir möchten Sie dabei unterstützen,  
diesem Ziel nach Möglichkeit jeden  
Tag etwas näher zu kommen.  
[www.closetozero.de](http://www.closetozero.de)