

# WELCHER VERBAND FÜR WELCHE WUNDE?

MIT MÖLNLYCKE® TREFFEN SIE IMMER DIE RICHTIGE WAHL:

**Infiziert?**

Nein | **Infektionsgefährdet?\*** | Ja\*\*

Haftend? | Ja | Nein

\* Risikoeinschätzung z.B. nach W.A.R. Score      \*\* Einschätzung z.B. nach TILI-Score Version 2.0



**Wundreinigung und Befeuchtung**

**Mepilex®**  
Border Flex Lite

Der besondere Aufbau bietet die **optimale Balance von Exsudat-Absorption und -Abdampfung für nicht bis mittelstark exsudierende Wunden**. Gut einzusetzen auch zum Ende der Wundheilung, wenn nur wenig Exsudat vorhanden ist. Für den Einsatz bei z.B. Dekubitus, Bein- und Fußgeschwüren sowie traumatischen Wunden (beispielsweise Skin Tears) und chirurgischen Wunden vorgesehen.



All-in-one-Verband für nicht bis mäßig exsudierende Wunden, der so konzipiert ist, dass er sicher haftet und sich einzigartig anpasst.



**Mepilex®**  
Border Flex

Der Verband mit 5 Schichten **absorbiert und kanalisiert Exsudat und schließt es sicher ein**. Die Schichten leiten das Exsudat vom Wundbett ab und verhindern einen Rückfluss in die Wunde, sogar unter einem Kompressionsverband. Mepilex® Border Flex wurde **für eine große Bandbreite von exsudierenden Wunden** entwickelt, z.B. Dekubitus, Bein- und Fußgeschwüre sowie traumatische Wunden (beispielsweise Skin Tears) und chirurgische Wunden.



Der All-in-one-Verband passt sich gut an den Körper an und verfügt über eine einzigartige Haftfähigkeit.



**Mepilex® XT**

Absorbierender Schaumverband für **normales und viskoses Exsudat**. Er kann Flüssigkeitsmengen sicher zurückhalten und **nimmt Flüssigkeit schneller auf** als andere Schaumverbände.



**Mepilex® Heel**

Mepilex® Heel ist ein **Schaumverband** speziell für Wunden an der Ferse. Dank der **hohen Absorptionskraft** von Mepilex® Heel wird Wundexsudat effektiv aufgenommen, außerdem schmiegt sich der Verband gut an die Ferse an. Probieren Sie Mepilex® Heel auch an anderen Gelenken aus.



Nicht haftende Schaumverbände für alle Wundphasen.

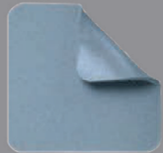


**Granudacyn®** Wundspüllösung und -gel

Für **alle Wunden** einschließlich Körperhöhlen, Fisteln und empfindliche Gewebsstrukturen.

**Mepilex® Ag**

Vielseitig einsetzbarer **antimikrobieller Schaumverband** – mit antimikrobieller Wirksamkeit zur **Senkung der Keimbelastung**.



**Tiefe infizierte Wunde?**

**Exufiber® Ag+**

**Gelbildender Faserverband** mit schneller antimikrobieller Wirkung für **lang anhaltenden Schutz** vor einer Vielzahl von gramnegativen und grampositiven Bakterien.



Effektive antimikrobielle Behandlung. Exufiber® Ag+ kann als Bestandteil des Biofilm-Managements verwendet werden.

**Sehr viel Exsudat?**

Ja

**Mepitel® One**

**Einseitig beschichteter Silikon-Tüll**: sanft zur Haut, haltbar und sicher in der Anwendung – **optimiert den Heilungsprozess**. Kosteneffizient durch 14 Tage lange Tragedauer.<sup>1-4</sup>



**Mextra®**

**Superabsorbent Superabsorbierender Wundverband** mit flüssigkeitsabweisender Deckschicht nimmt Flüssigkeiten schnell auf. Das **hohe Absorptions- und Retentionsvermögen** mindert das Risiko für Mazeration.



Sichere Lösung mit großer Aufnahmekapazität. In Kombination mit Mepitel® One werden Haut und Wunde geschützt.



**Tiefe Wunde?**

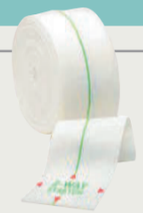


**Exufiber®**

Gelbildender Faserverband für eine Vielzahl oberflächlicher und tiefer Wunden.



**Fixierung**



**Tubifast®**

Elastischer, längs und quer dehnbarer **Schlauchverband**.

**Referenzen:** 1. Bugmann P.H. et al. A silicone coated nylon dressing reduces healing time in burned paediatric patients in comparison with standard sulfadiazine treatment: a prospective randomized trial. Burns, 1998; 24: 101-107. 2. Patton F. et al. An open, prospective, randomized pilot investigation evaluating pain with the use of a soft silicone wound contact layer vs. a soft silicone-coated wound contact layer (Mepitel One) with a lipido-colloid wound contact layer (UrgoTul) in the treatment of acute wounds. International Wound Journal, 2013; 10(1): 1-7. 3. David F. et al. A randomized, controlled, non-inferiority trial comparing the performance of a soft silicone-coated wound contact layer (Mepitel One) with a lipido-colloid wound contact layer (UrgoTul) in the treatment of acute wounds. International Wound Journal, 2017; 14(1): 1-7. 4. Mölnlycke Health Care. Design Verification Report. Mepitel One, PD-557646. Data on file.

**Entdecken** Sie unsere praktische Auswahl an innovativen, kontinuierlich weiterentwickelten Verbänden und anderen Wundmanagementlösungen.

**Überzeugen** Sie sich von den qualitativen, therapeutischen und nicht zuletzt ökonomischen Vorteilen der Mölnlycke®-Produkte.

Und schenken Sie uns Ihr **Vertrauen** – zum Wohle Ihrer Patienten und für ein gutes Gefühl in Ihrem Praxisteam.

Zeit für mehr **Einfachheit** in der **Wundversorgung**. Wir freuen uns auf Ihre Muster-Bestellungen.



# ZEIT FÜR EINEN EINFACHEN VERBANDWECHSEL

Mölnlycke® möchte es Ihnen so einfach wie möglich machen, für jeden Ihrer Patienten die effektivste und wirksamste Wundversorgung zu finden: Mit nur 10 Produkten sind Sie optimal ausgerüstet für die Behandlung von beinahe jeder Art von Wunde. Setzen Sie deshalb mit uns auf einen echten und vor allem einfachen Verbandwechsel.



© 2022 Mölnlycke Health Care AB.  
Alle Rechte vorbehalten.  
Die Namen Mölnlycke Health Care und das Saltec Logo sowie alle genannten Produkte sind weltweit eingetragene Marken eines oder mehrerer Mitglieder der Mölnlycke Health Care Unternehmensgruppe.

## Hotline für Produktfragen: 0211 92088-400

Rot (3,5 cm)	09 93 27 74	12
Grün (5 cm)	09 93 27 80	12
Blau (7,5 cm)	09 93 27 97	12
Gelb (10,75 cm)	09 93 28 05	12
Violett (20 cm)	09 93 28 11	12

Rot (3,5 cm)	09 93 26 91	1
Grün (5 cm)	09 93 27 16	1
Blau (7,5 cm)	09 93 27 39	1
Gelb (10,75 cm)	09 93 27 45	1
Violett (20 cm)	09 93 27 68	1

### Tubifast®

1 x 45	14 02 17 15	5
2 x 45	14 02 17 09	5

5 x 5	14 02 16 61	10
10 x 10	14 02 16 78	10
15 x 15	14 02 16 84	10
4,5 x 30	14 03 93 42	10
4,5 x 10	14 03 93 36	10
4,5 x 20	14 02 16 90	10
20 x 30	14 03 93 13	5

### Exufiber®

Größe (cm)	PZN	Stück/ Packung
------------	-----	----------------

12,5 x 12,5	12 51 30 87	10
12,5 x 17,5	12 51 31 01	10
12,5 x 22,5	12 51 31 18	10
17,5 x 22,5	12 51 31 24	10
22,5 x 27,5	12 51 31 53	10
22,5 x 32,5	12 51 31 76	10
22,5 x 42,5	12 51 31 82	10

6 x 7	14 33 30 99	5
9 x 10	14 33 31 07	5
13 x 15	14 33 31 13	5
5 x 7,5	03 08 97 27	10
7,5 x 10	03 09 00 15	10
10 x 18	09 50 47 59	10
17 x 25	09 50 84 50	5
27,5 x 50	11 02 88 46	2

### Mepitel® One

2 x 45	14 02 15 95	5
--------	-------------	---

5 x 5	14 02 16 03	10
10 x 10	14 02 16 32	10
15 x 15	14 02 16 49	10
4,5 x 10	14 03 93 59	10
4,5 x 20	14 03 93 65	10
4,5 x 30	14 03 93 71	10
20 x 30	14 02 16 55	5

### Exufiber® Ag+

10 x 10	09 06 26 81	10
10 x 20	02 22 72 39	5
15 x 15	02 22 72 74	5
20 x 20	02 23 09 68	5
20 x 50	01 23 54 61	2

### Mepilex® Ag

Größe (cm)	PZN	Stück/ Packung
------------	-----	----------------

13 x 20	04 79 10 62	5
---------	-------------	---

5 x 5	11 30 38 38	5
10 x 10	07 05 23 36	5
10 x 20	07 05 23 42	5
15 x 15	07 05 23 59	5
20 x 20	07 05 23 65	5
20 x 50	11 47 94 60	2

7,5 x 7,5	12 59 59 84	10
10 x 10	12 59 60 09	10
12,5 x 12,5	12 59 60 15	10
15 x 15	12 59 60 21	10
15 x 20	12 59 60 38	10
7,8 x 10	14 41 21 43	5
13 x 16	14 41 21 95	5
15 x 19	14 41 22 03	5

4 x 5	16 22 64 91	10
5 x 12,5	16 22 65 22	5
7,5 x 7,5	16 22 65 16	5
10 x 10	16 22 65 39	5
15 x 15	16 22 65 45	5

### Mepilex® Border Flex Lite

Größe (cm)	PZN	Stück/ Packung
------------	-----	----------------

50 ml	15 23 26 15	20
250 ml	11 86 51 40	15
500 ml	11 86 51 63	12
1000 ml	11 86 52 00	6

### Granudacyn®

Größe	PZN	Stück/ Karton
-------	-----	---------------

# EINFACH. Wundversorgung mit Mölnlycke® MACHEN.



Nicht infiziert



Infektions-gefährdet\*



Infiziert\*\*



Sehr stark exsudierend