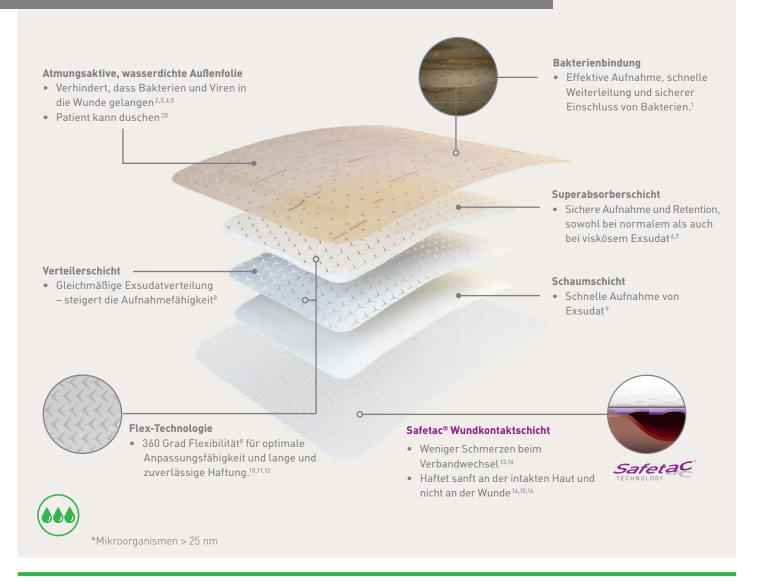
Mepilex® Border Flex

Mehr Möglichkeiten, weniger Kosten: Die Innovation von Mölnlycke



- Durch die innovative Flex-Cut Technologie passt sich Mepilex Border Flex den Körperkonturen und Bewegungen an, ein vorzeitiges Ablösen wird verhindert. Der Verband kann nachweislich länger getragen werden.^{11,12}
- Schnelle und sichere Aufnahme aller Exsudatarten – auch visköses Exsudat – und sicheres zurückhalten.^{6,7}
- Reduzierung der Anzahl der Bakterien, bei jedem Verbandwechsel. Bakterien werden sicher und schnell aus der Wunde aufgenommen und eingeschlossen.¹⁷ Ganz ohne Wirkstoffe.
- Sehr anpassungsfähig und diskret, auch wenn bereits Exsudat aufgenommen wurde⁶
 Patienten empfinden den Verband als äußerst angenehm.^{11,12}



So wird Mepilex® Border Flex angewendet



1. Wunde gemäß den üblichen Verfahren reinigen. Wundumgebende Haut gründlich trocknen. Mittlere Schutzfolie abziehen.



2. Applizieren Sie die haftende Seite auf der Wunde. Verband nicht



3. Entfernen Sie nun die seitlichen Schutzfolien und streichen die Seiten glatt.

So funktioniert Mepilex® Border Flex

Mepilex Border Flex ist ein besonders flexibler und angenehm zu tragender haftender Schaumverband. Er verfügt über ein hohes Flüssigkeitsaufnahmevermögen und ist für verschiedene Exsudatarten, auch visköses, geeignet. 6,7,8 Die Flex-Technologie bietet 360°-Flexibilität, um sich an Körperbewegungen anpassen zu können und eine vorzeitige Ablösung zu verhindern.¹⁰ Die Kombination aus Flexibilität und Fluidhandling sorgt dafür, dass der Verband länger getragen werden kann. 6,7,8,10,11,12

Die besondere Konstruktion des Mepilex Border Flex ermöglicht es, Bakterien effektiv aufzunehmen, schnell weiterzuleiten, sicher einzuschließen und so die Anzahl der Bakterien zuverlässig zu reduzieren. 17 Und das alles wirkstoffrei.

Die Safetac Schicht versiegelt die Wundränder, verhindert das Austreten von Exsudat auf die wundumgebende Haut und minimiert so das Mazerationsrisiko. Safetac senkt zudem das Risiko für eine Schädigung der Wunde oder der umgebenden Haut während des Verbandwechsels und sorgt somit dafür, dass die Patienten keinen zusätzlichen Schmerzen ausgesetzt werden. 18,19

Anwendungsgebiete

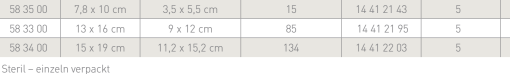
Mepilex Border Flex ist zur Versorgung von akuten und chronischen exsudierenden Wunden verschiedenster Art geeignet. Der Verband wurde für verschiedenartige Exsudatarten, auch visköse Flüssigkeiten, konzipiert. Er ist für die Anwendung unter Kompressionverbänden gut geeignet. 14,15

Hinweis

Bei klinischen Anzeichen einer Infektion kann die Anwendung von Mepilex Border Flex fortgesetzt werden, sofern eine adäquate Infektionsbehandlung eingeleitet wird.

Bestellinformationen Home Care & Klinik

	ArtNr.	Größe	Größe Wundkissen	Wundkissen cm²	PZN/Packung	Stück/Packung	Stück/Karton
oval	59 52 11	7,5 x 7,5 cm	4,5 x 4,5 cm	20,25	12 59 59 84	10	50
	59 53 11	10 x 10 cm	6,5 x 6,5 cm	42,25	12 59 60 09	10	70
	59 50 11	12,5 x 12,5 cm	8,5 x 8,5 cm	72,25	12 59 60 15	10	80
	59 54 11	15 x 15 cm	11 x 11 cm	121	12 59 60 21	10	100
	59 56 11	15 x 20 cm	11 x 16 cm	176	12 59 60 38	10	120
	58 35 00	7,8 x 10 cm	3,5 x 5,5 cm	15	14 41 21 43	5	50
	58 33 00	13 x 16 cm	9 x 12 cm	85	14 41 21 95	5	35
	58 34 00	15 x 19 cm	11,2 x 15,2 cm	134	14 41 22 03	5	45







REFERENZEN: 1. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex- Bacteria encapsulation. Report no. PD-537072. Data on file. 2. Nelson Laboratories (Salt Lake City, UT, USA). Viral penetration ASTM Methods REFERENZEN: 1. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex- Bacteria encapsulation. Report no. PD-537072. Data on file. 2. Nelson Laboratories (Salt Lake City, UT, USA). Viral penetration ASTM Methods F 1671. Report no. 2025-909. Data on file. 3. Molnlycke Health Care. Wet penetration. Report no. 2027-1023-001. Data on file. 4. Molnlycke Health Care. Tests of Mepilex Lite laminate. Report no. 20071123-004. Data on file. 5. Nelson Laboratories (Salt Lake City, UT, USA). Viral penetration ASTM Methods F 1671. Report no. 413098. Data on file. 6. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex - Fluid handling capacity. Report no. PD-527642. Data on file. 7. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex - Spreading layer spreads fluid evenly across the surface. Report no. PD-52874. Data on file. 9. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex - Fluid handling capacity. Report no. PD-527642. Data on file. 10. Alten. Comparison of Mepilex Border Flex dressing and Mepilex Border dressing in wet condition. Report no. PD-530246. 18 January 2017. Data on file. 11. ProDerm. Assessment of wearing properties of wound dressings on the knees. Report no. PD-535013. 22 August 2016. Data on file. 12. ProDerm. Assessment of wearing properties of wound dressings on the elbows. Report no. PD-535013. 22 August 2016. Data on file. 3. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex dressings on the elbows. Report no. PD-535013. 22 August 2016. Data on file. 3. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex of wound dressings on the elbows. Report no. PD-535013. 22 August 2016. Data on file. 3. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex dressing hand a file and file. 3. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex dressing hand a file. 3. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex dressing hand a file. 3. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex dressing hand a file. 3. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex dressing hand a file. 3. Molnlycke Health Parker Mepilex Border Flex dressing hand file. 3. Molnlycke Health Parker Border Flex dressing hand a f

ment 2003;49(9):44-52. 16. Rippon, M., Davies, P., White, R., Taking the trauma out of wound care: the importance of undisturbed healing. Journal of Wound Care 2012; 21 (8): 359-368. If 3. Sound of the importance of undisturbed healing. Journal of Wound Care: Making the trauma out of wound care: the importance of undisturbed healing. Journal of Wound Care 2012; 21 (8): 359-368. If 3. Sound of the importance of undisturbed healing. Journal of Safetac® technology in wound care. MA Healthcare Ltd, 2008. 19. Rippon, M., Davies, P., White, R., Taking the trauma out of wound care: the importance of undisturbed healing. Journal of Wound Care 2012; 21 (8): 359-368. 20. Molnlycke Health Care. Mepilex Border Flex - Waterproofness. Report no. PD-532095. Data on file.



