

Mepilex®

Medicazione assorbente in schiuma di poliuretano

Strato di contatto Safetac®

- Minimizza il dolore al paziente ed i traumi alla ferita al cambio di medicazione¹⁻⁶
- Non aderisce al letto umido della ferita ma solo sulla cute asciutta⁶
- Minimizza il rischio di macerazione, grazie all'effetto sigillante del silicone sui bordi della ferita^{2,4,7-9,11}

Tampone assorbente in schiuma di poliuretano

- Assorbe l'essudato, anche sotto compressione^{1,2,8}
- Conformabile^{2,7,8}

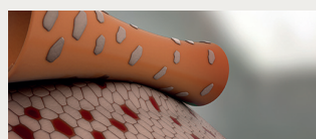
Film esterno in poliuretano

- Traspirante
- Idrorepellente



Safetac® technology. Minimizza traumi e dolore.

Le medicazioni con Safetac® sono clinicamente dimostrate per ridurre al minimo i danni alla ferita e alla cute durante la rimozione¹³⁻¹⁶. Sigillando i margini della ferita, aiutano a prevenire la macerazione¹⁵. Con meno danni alla ferita e alla cute, il dolore al cambio della medicazione è ridotto al minimo¹³⁻¹⁵.



Senza Safetac



Con Safetac

- Riduce al minimo il dolore e il trauma ai cambi di medicazione¹⁻⁹
- Aderente e rimane in situ^{6,7,23}
- Mepilex® é altamente conformabile per il paziente^{6,10,11,17}
- Non scivola e può essere tagliato a misura*

*quando si utilizza la compressione non è necessario tagliare Mepilex in base alla dimensione della ferita

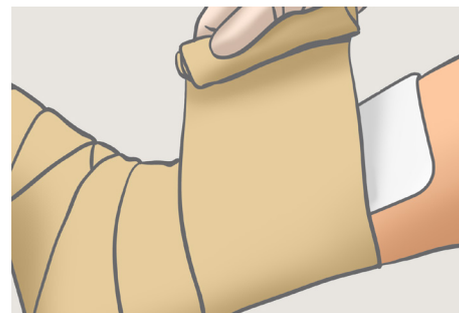
Come utilizzare Mepilex®



1. Pulire la ferita secondo la pratica clinica. Asciugare accuratamente la pelle circostante. Scegliere una taglia appropriata. La medicazione deve coprire la cute circostante asciutta di almeno 1-2 cm per tagli più piccole (tagli fino a 12,5x12,5 cm) e 3-5 cm per tagli più grandi. Se necessario, la medicazione può essere tagliata per adattarsi a varie forme e posizioni della ferita. Rimuovere la prima pellicola protettiva.



2. Applicare il lato aderente sulla ferita. Rimuovere la pellicola rimanente e massaggiare la medicazione sulla pelle. Non tendere la medicazione.



3. Se necessario, proteggere Mepilex con una benda o un'altra medicazione di fissaggio.

Come agisce Mepilex

Mepilex è una medicazione in schiuma morbida e altamente conformabile che assorbe l'essudato e mantiene un ambiente umido della ferita^{2,14}. Lo strato di contatto Safetac® sigilla i bordi della ferita, impedendo all'essudato di fuoriuscire sulla cute circostante, minimizzando così il rischio di macerazione⁷. Lo strato di Safetac assicura che la medicazione possa essere cambiata senza danneggiare la ferita o la cute circostante o procurare al paziente dolore addizionale.

Benefici di Mepilex

- Riduce al minimo il dolore e il trauma ai cambi di medicazione¹⁻⁶
- Facile da maneggiare, può essere utilizzata sotto sistemi di fissaggio o bendaggi elastocompressivi
- Può essere tagliato per adattarsi a varie forme di ferite e posizioni difficili
- Promuove il comfort del paziente
- Può rimanere in situ per più giorni, in base alle condizioni della ferita o come indicato dalla pratica clinica accettata^{1,2,7,13,14}
- Può essere rimossa e riposizionata senza perdere le sue proprietà aderenti⁹
- Basso potenziale di irritazione e allergia della cute¹⁵

Riferimenti: 1. Franks PJ, Moody M, Moffatt CJ, Hiskett G, Gatto P, Davies C, et al. Studio randomizzato di due medicazioni in schiuma nella gestione dell'ulcerazione venosa cronica. Riparazione e rigenerazione delle ferite: pubblicazione ufficiale della Wound Healing Society [e] della European Tissue Repair Society, 2007; 15 (2): 197-202. 2. Assistenza sanitaria Mölnlycke. Dati in archivio. 2016. 3. Bianco R. Un'indagine multinazionale sulla valutazione del dolore durante la rimozione delle medicazioni. Wounds UK 2008; 4 (1): 14-22. 4. Schumann, H., Beljan, G., Hoping, D., Bruckner-Tuderman, L. Medicazioni atraumatiche in condizioni di pelle fragile: uso della medicazione in silicone morbido (Mepilex) nella malattia della pelle bollosa ereditaria e acquisita. Presentazione di un poster. EWMA, 2005. 5. Upton, D., Solowiej, K. L'impatto delle medicazioni atraumatiche contro convenzionali sul dolore e sullo stress. Journal of Wound Care 2012; 21 (5): 209-215. 6. Assistenza sanitaria Mölnlycke. Dati in archivio. 2017. 7. Meuleneire, F. e Fostier, A. Trattamento locale delle ulcere da decubito con una medicazione in schiuma di silicone. Presentazione di un poster. WUWHS, 2008. 8. Weaver, G., Crawford, K. L'uso di Mepilex su ferite da amputazione deiscenti. Wounds UK 2007; 3 (1): 70-74. 9. Assistenza sanitaria Mölnlycke. Dati in archivio. 2018. 10. Gee Kee E et al. Prova randomizzata controllata di tre medicazioni per ustioni per ustioni a spessore parziale nei bambini. Burns. 2015. 11. David, F. et al. Uno studio randomizzato, controllato, di non inferiorità che confronta le prestazioni di uno strato a contatto con la ferita con rivestimento in silicone morbido (Mepitel One) con uno strato a contatto con la ferita lipidocolloide (UrگوTu) nel trattamento di ferite acute. International Wound Journal, 2017. 12. Meaume S. et al. Uno studio per confrontare una nuova medicazione in silicone morbido auto-aderente con una medicazione in polimero auto-aderente nelle ulcere da pressione allo stadio II. Ostomy Wound Management, 2003. 13. Eager CA. Confronto di due schiume attraverso la misurazione del tempo di guarigione, la frequenza dei cambi della medicazione e lo stato della lesione. Presentazione di un poster. Forum avanzato sulla cura delle ferite e la ricerca medica sulla riparazione delle ferite, 2001. 14. Metelmann, Risorse umane, Brandner, J., Schumann, H., Bross, F., Hoffmann, M., Podmelle, F. Accelerazione del beneficio estetico della guarigione delle ferite di triterpene. Journal of Craniomaxillofacial Surgery 2012; 40 (5): e150-e154. 15. Assistenza sanitaria Mölnlycke. Dati in archivio. 2018. 16. Mölnlycke Health Care. Dati in archivio. 2018.

Per saperne di più visita il sito www.molnlycke.it

Mölnlycke Health Care Srl, Via Marsala, 40 / C Gallarate VA, Italia, Tel 0331 714011. I marchi commerciali, i nomi e i loghi Mölnlycke, Mepilex, Safetac sono registrati a livello globale a nome di una o più società del Gruppo Mölnlycke Health Care © 2019 Mölnlycke Health Care AB. Tutti i diritti riservati. ITWC02951912

Area di utilizzo

Mepilex è progettato per una vasta gamma di ferite essudanti come ulcere alle gambe e ai piedi, ulcere da pressione e ferite traumatiche, ad es. lacerazioni cutanee e ferite secondarie

Nota

In caso di segni di infezione clinica, consultare un medico per un adeguato trattamento delle infezioni.



Assortimento Mepilex® (sterile)

Codice	Misura	Pezzi dispenser	Pezzi TRP
294100	10 x 10	5	70
294200	10 x 20	5	45
294300	15 x 15	5	25
294400	20 x 20	5	20
294500	20 x 50	2	12

Assortimento Mepilex® Heel

Art. No.	Size cm	Size inch	Pcs/shelf cont	Pcs/transp. cont.
288100	13 x 20	5 x 8	5	25
288300	15 x 22	6 x 8.7	5	30

