

Mepitel® One

Mepitel® One è progettato in modo univoco per facilitare la guarigione sicura e indisturbata^{2,4,5,7}.

Gentile

Riduce il dolore e il danno cutaneo per i pazienti^{2,4,7}

- Lo strato di contatto Safetac® riduce al minimo il dolore e i traumi del paziente durante la rimozione della medicazione⁴
- Minimizza il rischio di macerazione, grazie all'effetto sigillante del silicone sui bordi della ferita^{2,4}
- Non aderisce al letto umido della ferita^{2,4}



Durevole

Facilita la guarigione indisturbata^{2,4,5,7}

- Medicazione avanzata che mantiene le proprietà del prodotto nel tempo - non lascia residui³ e non si secca
- La tecnologia adesiva Safetac assicura una fissazione ottimale - può rimanere in posizione fino a 14 giorni⁵

Sicura da utilizzare

Supporta progressi di guarigione⁴ e fornisce cure

- La rete trasparente consente una valutazione ottimale della ferita evitando inutili cambi di medicazione⁶
- La struttura perforata può essere utilizzata con un gel³

Mepitel® One


Mölnlycke®

Come agisce Mepitel® One

Mepitel® One può essere lasciato in sede per un massimo di 14 giorni, a seconda delle condizioni della ferita, il che riduce la necessità di frequenti cambi di medicazione primari. La struttura aperta e perforata di Mepitel One consente all'essudato di passare in una medicazione assorbente esterna. Lo strato di Safetac® impedisce alla medicazione esterna di aderire alla ferita e assicura cambi di medicazione atraumatici. Lo strato di Safetac sigilla attorno ai bordi della ferita, impedendo all'essudato di fuoriuscire sulla pelle circostante, minimizzando così il rischio di macerazione.

Aree di utilizzo

Mepitel One è uno strato a contatto con la ferita progettato per la gestione di una vasta gamma di ferite essudanti come: skin tears, abrasioni cutanee, incisioni chirurgiche, ustioni a spessore parziale, ferite traumatiche, innesti a spessore parziale e completo, pelle irradiata, ulcere delle gambe e dei piedi. Può anche essere usato come strato protettivo su ferite non trasudanti, vesciche e su aree con pelle fragile.

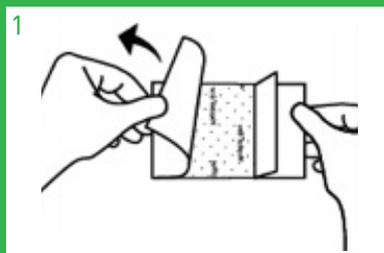
Avvertenze

Quando si utilizza Mepitel One con NPWT, documentare sempre il numero di pezzi di Mepitel One utilizzati nelle note del paziente. Questo è importante per garantire che nessun Mepitel One rimanga nella ferita quando si cambia la medicazione.

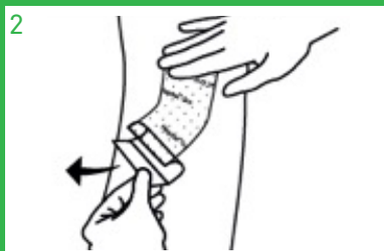
Precauzioni

- Se vedi segni di infezione, ad es. la febbre o la ferita o la pelle circostante che diventano rosse, calde o gonfie, consultare un medico per un trattamento adeguato
- Consultare sempre un medico prima di usare Mepitel One su pazienti con Epidermolisi bollosa
- Quando si utilizza Mepitel One su ustioni a spessore parziale con elevato rischio di granulazione rapida o dopo la ricostruzione del viso, evitare di esercitare pressione sulla medicazione. Sollevare e riposizionare la medicazione almeno ogni due giorni
- Quando si utilizza Mepitel One per il fissaggio degli innesti cutanei e la protezione delle vesciche, la medicazione non deve essere cambiata prima della quinta giornata post applicazione
- Non usare Mepitel One su pazienti con sensibilità nota al silicone o al poliuretano
- Non riutilizzare. Se riutilizzata, le prestazioni del prodotto possono deteriorarsi, provocando una contaminazione incrociata
- Sterile. Non utilizzare se la confezione interna è danneggiata o aperta prima dell'uso. Non risterilizzare

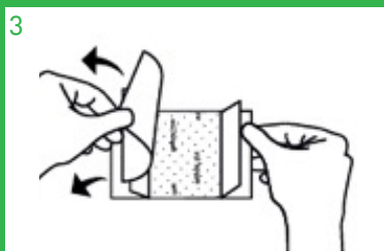
Come si usa Mepitel® One



1. Detergere la ferita secondo la pratica clinica e asciugare accuratamente la pelle circostante.



2. Scegliere una dimensione di Mepitel One che copre la ferita e la pelle circostante di almeno 2 cm. Se necessario, la medicazione può essere tagliata. Per ferite più grandi, è necessaria una sovrapposizione maggiore.



3. Rimuovere gli strati protettivi e applicare Mepitel One con il lato adesivo sulla ferita. La medicazione viene applicata in modo corretto quando è possibile leggere il testo stampato sulla medicazione. Levigare la medicazione in posizione sulla pelle circostante per ottenere una buona tenuta. Se si utilizza più di un pezzo di Mepitel One, sovrapporre le medicazioni. Assicurarsi che i fori non siano bloccati.



4. Applicare un'altra medicazione assorbente, sopra Mepitel One e fissare.

Assortimento

Codice	Formato (cm)	Medicazioni per confezione
289100	5x7.5	10
289300	7,5x10	10
289500	10x18	10
289700	17x25	5



Referenze: 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. 2. Patton P. et al. An open, prospective, randomized pilot investigation evaluating pain with the use of a soft silicone wound contact layer vs bridal veil and staples on split thickness skin grafts as a primary dressing. Journal of Burn Care and Research, 2013. 3. Adamietz, I. A. et al. Effect of Self-Adhesive, Silicone-Coated Polyamide Net Dressing on Irradiated Human Skin. Radiation Oncology Investigations, 1995. 4. David F. et al. A randomised, controlled, non-inferiority trial comparing the performance of a soft silicone-coated wound contact layer (Mepitel One) with a lipidocolloid wound contact layer (UrگوTul) in the treatment of acute wounds. International Wound Journal, 2017. 5. Collin O. Use of Mepitel One dressing following hand surgery: a case study series. Poster presentation at Wounds UK Conference, United Kingdom, 2009. 6. Mölnlycke Health Care. Design Verification Report, Mepitel One, PD-557646. Data on file. 7. Edwards J, et al. Hand burn management: minimizing pain and trauma at dressing change. BJON. 2013; Vol 22, No 20. 8. Campanella SD, et al. A randomised controlled pilot study comparing Mepitel and SurfaSoft on paediatric donor sites treated with Recell. Burns. 2011;37(8):1334-42.

Per saperne di più: www.molnlycke.it

Mölnlycke Health Care Srl, Via Marsala, 40/C Gallarate VA, Italia, Tel +39 0331 714011. I marchi commerciali, i nomi e i loghi Mölnlycke, 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. ITWC02791912

