

Vysoce flexibilní pěnové krytí

- Oválný tvar – snadno se používá a přizpůsobí se konturám těla
- Absorpční pěnový polštářek s flex technologií – vysoce flexibilní a přizpůsobivý¹
- Méně bolesti pro pacienty při převazech – méně stresu, jednoduchá péče²
- Atraumatické k ráně i okolní kůži³ – nerušené hojení
- Vynikající schopnost zvládat exsudát⁴ – snížené riziko úniku tekutiny a macerace



Důraz na pohodlí a schopnost zůstat na místě

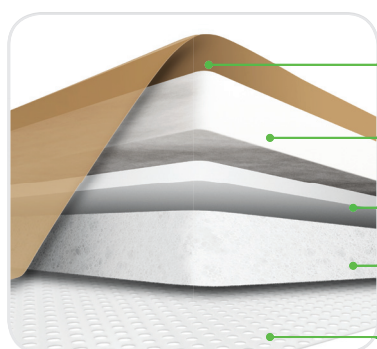
Oválný tvar a upravené okraje přizpůsobené konturám těla

Samolepící krytí se Safetac technologií - není potřeba žádná další fixace. Minimalizace bolesti a traumatu při převazech^{1,5}

Unikátní 5-i vrstvý absorpční polštářek s flex technologií zlepšuje flexibilitu a pohodlí při nošení



Flex-cuts



Unikátní 5-i vrstvá struktura

1 Vysoce prodyšný krycí film - voděodolná bariéra pro viry a bakterie > 25 nm

2 Superabsorpční vrstva - absorbuje a zadržuje exsudát v krytí. Flex technologie zvyšuje komfort a pohodlí při nošení¹

3 Distribuční vrstva z netkaného materiálu - rozvádí tekutinu do stran a zvyšuje absorpční kapacitu krytí. Flex technologie zvyšuje komfort a pohodlí při nošení¹

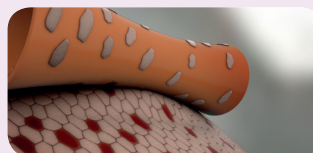
4 Pěnová vrstva - Pro počáteční absorpci exsudátu

5 Vrstva Safetac - uzamkne okraje rány a tím minimalizuje riziko macerace, minimalizuje bolest při převazech a trauma rány a okolní kůže^{1,5,6}

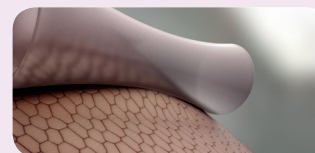
Safetac® technologie. Méně traumatu. Méně bolesti.

Safetac® je patentovaná adhezivní technologie. Krytí s technologií Safetac jsou při odstraňování atraumatická.¹ Tato krytí minimalizují trauma rány a okolní kůže, čímž minimalizují bolest pacienta. Riziko macerace je minimalizováno utěsněním okrajů rány.

Pro více informací navštivte www.safetac.com



Strhávání kůže s tradičním adhezivem.



Žádné strhávání kůže se Safetac technologií.



CZW0010515

Jak Mepilex Border Flex funguje

Mepilex Border Flex je univerzální oválné pěnové krytí, které efektivně absorbuje a zadržuje exsudát⁴ a zajišťuje potřebné vlhké prostředí v ráně. Samolepící okraje byly vytvarovány tak, aby se co nejlépe přizpůsobily konturám těla a zamezilo se jejich shrnutí. Zvyšuje se tím pohodlí pacienta a především schopnost krytí zůstat na místě bez odlepení. Díky patentované perforaci absorpčního polštářku v Mepilex Border Flex je krytí více flexibilní a pružnější.¹ Patentovaná adhezivní vrstva Safetac minimalizuje střížné síly mezi krytím a pokožkou a zvyšuje přizpůsobivost a schopnost krytí zůstat na místě. Vrstva Safetac uzamkne okraje rány a tím zabrání úniku exsudátu na okolní kůži. Tím minimalizuje riziko macerace.⁶ Vrstva Safetac také umožňuje výměnu krytí bez poškození rány a okolní kůže a nevystavuje pacienta zbytečné bolesti.^{3,5}

Výhody Mepilex Border Flex

- Vysoce přizpůsobivé¹ a adaptabilní. Zůstává na místě i na problematických partiích těla
- Redukuje zbytečně časté převazy, které bývají způsobeny odlepením krytí a snižuje tím ekonomickou náročnost hojení
- Minimalizuje bolest a trauma při převazech a zlepšuje celý proces hojení³
- Minimalizuje stres pacientů způsobený bolestí a zabraňuje zbytečnému prodlužování hojení^{2,7}
- Minimalizuje maceraci a účinně odvádí exsudát. Podporuje tak ideální vlhké prostředí v ráně^{4,6}
- Voděodolné. Zvyšuje nejen komfort pacientů při nošení, ale i celkovou kvalitu života
- Může zůstat na ráně několik dní v závislosti na stavu rány
- Pozice krytí na ráně se může upravovat bez ztráty jeho adhezivních schopností

Oblasti použití

Mepilex Border Flex je určen k prevenci poškození kůže (např. dekubitů) nebo pro hojení secernujících ran jako jsou dekubity, bércové vředy, vředy na diabetické noze, traumatické rány nebo rány hojící se per secundam.

Poznámka

V případě výskytu klinických známek infekce je možné použít Mepilex Border Flex, pokud je zahájena adekvátní léčba infekce.

Sortiment (sterilní balení)

Číslo výrobku	Velikost v cm	Ks v balení	Ks v kartónu
283570	7,8 x 10	5	50
283470	16 x 20	5	40
283370	13,5 x 16,5	5	45

Reference:

1. Tensile force. Mölnlycke Health Care lab report. 201303 01-002. 2. Upton D. et al. The Impact of Atraumatic Vs Conventional Dressings on Pain and Stress in Patients with Chronic Wounds. Journal of Wound Care, 2012. 3. White R. et al. Evidence for atraumatic soft silicone wound dressing use. Wounds UK, 2005. 4. Fluid handling capacity. SMTL lab report SMTL 13/4/16/1/1. 5. White R. A Multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK, 2008. 6. Wiberg A.B. et al. Preventing maceration with a soft silicone dressing: in-vitro evaluations. Poster presented at the 3rd Congress of the WUWHS, Toronto, Canada, 2008. 7. Upton D. et al. Pain and stress as contributors to delayed wound healing. Wound Practice and Research, 2010.

Více naleznete na www.molnlycke.cz

Mölnlycke Health Care s.r.o., Hájkova 22, 13000 Praha 3. telefon +420 221 890 517
Loga a názvy Mölnlycke Health Care a Mepilex® Border Flex jsou registrované známky jedné nebo více společností Mölnlycke Health Care Group of Companies.
© 2015 Mölnlycke Health Care AB. Všechna práva vyhrazena.

