

# Mepilex<sup>®</sup> XT Absorpční pěnové krytí s odvodnými kanálky

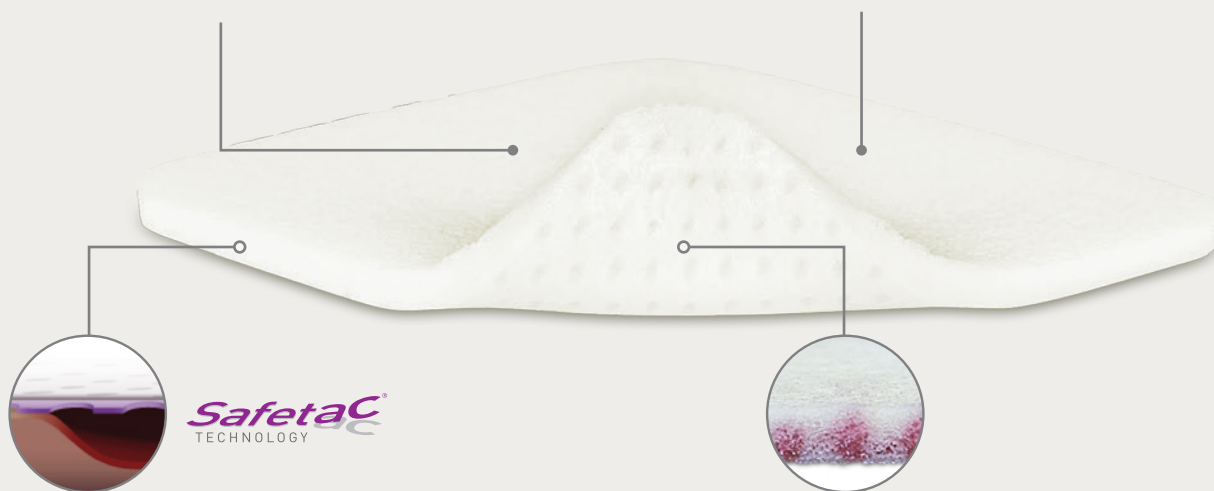
Mějte exsudát pod kontrolou

## Prodyšný polyuretanový film

- Voděodolný
- Bariéra proti virům a bakteriím (>25 nm)

## Polyuretanová pěna

- Zvýšená schopnost zvládnání exsudátu
- Pohodlná a flexibilní pěna



## Technologie Safetac<sup>®</sup>. Méně traumatu. Méně bolesti.<sup>™</sup>

Safetac je patentovaná technologie měkkého silikonu. Krytí s technologií Safetac jsou atraumatická nejen při nošení, ale i během převazu. Tato krytí minimalizují trauma rány, okolní kůže a bolest pacienta. Předcházejí také riziku macerace tím, že utěsní okraje rány a nedovolí tak průsaku exsudátu na okolní kůži. <sup>9,10,13-15</sup>

## Zvládá jak normální, tak hustý viskózní exsudát<sup>3,4</sup>

Vysoce absorpční pěna s integrovanými odvodnými kanálky absorbuje exsudát, odvádí jej z lůžka rány a rozvádí jej do celé plochy absorpčního polštářku.

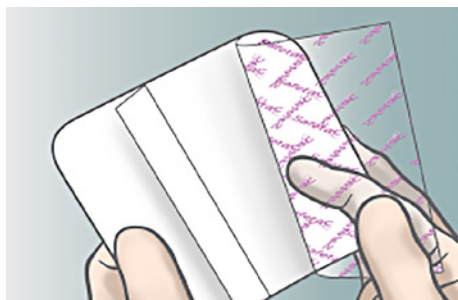


- Zvládá více tekutin než jiná pěnová krytí<sup>1,2</sup>
- Zvládá všechny typy exsudátu včetně viskózního<sup>3,4</sup>
- Absorbuje tekutiny rychleji než jiná pěnová krytí<sup>3-5</sup>
- Vhodný na rány ve všech fázích hojení<sup>6</sup>
- Vyžaduje méně časté převazy než jiná pěnová krytí<sup>7</sup>
- Lze nadzvednout a upravit aniž by ztratil své adhezivní vlastnosti
- Při aplikaci drží na místě. Zdravotnický pracovník má tak volné ruce pro snadnou aplikaci kompresních bandáží.
- Lze zastříhnout tak, aby vyhovoval různým tvarům ran a problematickým oblastem na těle

Mepilex<sup>®</sup> XT

  
Mölnlycke<sup>®</sup>

## Jak používat Mepilex® XT



1. Očistěte ránu v souladu s běžnými postupy. Důkladně osušte okolní kůži. Sundejte krycí fólii.



2. Aby byl výsledek co nejlepší, měl by Mepilex XT přesahovat okraje rány alespoň o 1-2 cm (až do velikosti 12,5 x 12,5 cm) a o 5 cm u větších velikostí aby chránil okolní kůži před macerací a exkoriacemi a k zajištění správné fixace krytí. V případě potřeby lze Mepilex XT zastříhnout do požadovaného tvaru. Nenatahujte.



3. Dle potřeby zajistěte Mepilex XT kompresní bandáží či jinou fixací.

## Jak Mepilex® XT funguje

Mepilex XT je měkké a vysoce přizpůsobivé pěnové krytí se speciálním vzorem na kontaktní straně, uzpůsobeným tak, aby velmi rychle odváděl exsudát ze spodiny rány.<sup>3-5</sup> Mepilex XT také účinně zvládá širokou škálu exsudátu a udržuje vlhké prostředí v ráně. Vrstva Safetac uzavírá okraje rány, brání prosakování exsudátu na okolní kůži, čímž se minimalizuje riziko macerace.<sup>13</sup> Vrstva Safetac zajišťuje, že krytí může být měněno bez poškození rány nebo okolní kůže a nevystavuje pacienta další bolesti.<sup>14,15</sup>

## Oblasti použití

Mepilex XT je navržen pro široké spektrum secernujících akutních a chronických ran ve všech fázích hojení.<sup>6</sup>

## Přehled velikostí Mepilexu XT (sterilní)

Kód VZP	Číslo výrobku	Velikost cm	Ks v balení	Ks v kartonu
0170473 P	211100	10 x 10	5	70
0170474 M	211200	10 x 20	5	45
0170475 M	211300	15 x 15	5	25
0170476 M	211400	20 x 20	5	20

P = preskripce na Poukaz

M = ZUM (pouze pro nemocnice)

## Poznámka

- Nepoužívejte u pacientů se známou přecitlivělostí na krytí nebo jeho složky.
- V případě klinických známek infekce se poraďte s ošetřujícím lékařem pro adekvátní léčbu infekce.
- Nepoužívejte Mepilex XT společně s oxidačními činidly jako jsou roztoky chlornanu nebo peroxidu vodíku.
- Mepilex XT se může používat pod kompresní bandáže.



REFERENCE 1. SMTL TM-390 & TM-404 Fluid Handling Capacity & Free Swell Absorption Capacity report 20130123-006. 2. SMTL TM-390 & TM-404 Fluid Handling Capacity & Free Swell Absorption Capacity report 20130729-001. 3. Mölnlycke Health Care data on file report 20130104-004. 4. Mölnlycke Health Care data on file report 20130515-001. 5. Mölnlycke Health Care data on file report 20120815-004. 6. Lantin, A., Diegel, C., Scheske, J., Schmitt, C., Bronner, A., Burkhardt, S. Use of a new foam dressing with soft silicone in German specialist wound care centres. E-poster presentation at European Wound Management Association conference, London, UK, 2015. 7. Mölnlycke Health Care, Data on file: MXTCost1115 8. 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 21(5):209-215. 9. White R. Evidence for atraumatic soft silicone wound dressing use. *Wounds UK* 2005 1(3):104-109. 10. Davies, P., Rippon, M. Evidence review: the clinical benefits of Safetac technology in wound care. *Journal of Wound Care* 2008; Supplement:3-31. 11. Santamaria N, Gerdtz M, Liu W, Rakis S, Sage S, Ng AW, Tudor H, McCann J, Vassiliou T, Morrow F, Smith K, Knott J, Liew D. Clinical effectiveness of a silicone foam dressing for the prevention of heel pressure ulcers in critically ill patients: Border II Trial. *Journal of Wound Care* 2015; 24(8):340-345. 12. Santamaria N, Santamaria H. An estimate of the potential budget impact of using prophylactic dressings to prevent hospital-acquired PUs in Australia. *Journal of Wound Care* 2014; 23(11):583-589. 13. Wiberg, A-B., Feili, F., Daun, E-K. Preventing maceration with a soft silicone dressing: in-vitro evaluations. Poster presentation at the 3rd Congress of the World Union of Wound Healing Societies, Toronto, Canada, 2008. 14. Zillmer, R., Agren, M.S., Gotttrup, F., Karlsmark, T. Biophysical effects of repetitive removal of adhesive dressings on peri-ulcer skin. *Journal of Wound Care* 2006;15(5):187-191. 15. Gee Kee, E.L., Kimble, R.M., Cuttle, L., Khan, A., Stockton, K.A. Randomized controlled trial of three burns dressings for partial thickness burns in children. *Burns* 2015, <http://dx.doi.org/10.1016/j.burns.2014.11.005> [Epub ahead of print].

## Více najdete na [www.molnlycke.cz](http://www.molnlycke.cz)

Mölnlycke Health Care s.r.o., Hájkova 22, 130 00 Praha 3. tel. +420221890517.  
Mölnlycke Health Care, Mepilex® XT, Safetac® jsou registrované názvy a loga jedné či více společností skupiny Mölnlycke Health Care Group.  
© 2017 Mölnlycke Health Care AB. Všechna práva vyhrazena. CZWC0310517