

Mepilex[®] XT

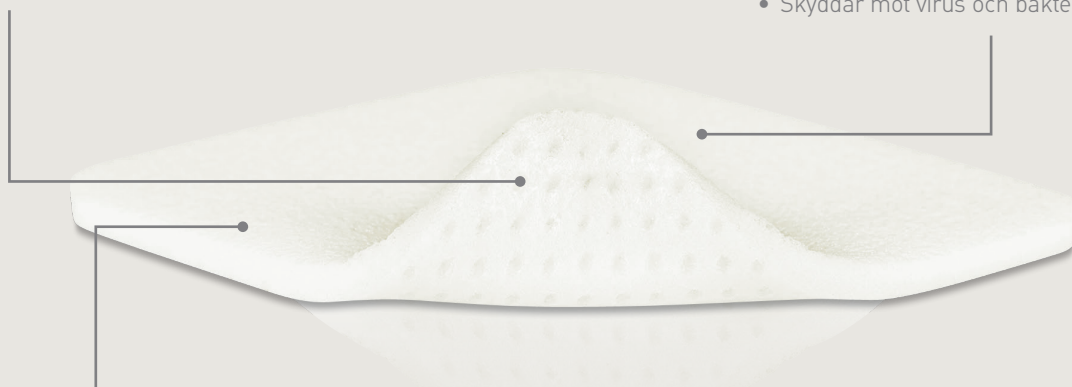
Det formbara skumförbandet med unika kanaler för sårvätska

Safetac[®] yta

- Minskar smärta och vävnadsskada vid förbandsbyte^{1,2}
- Vidhäftar inte i det fuktiga såret utan endast på den torra huden
- Sluter sig kring sårkanterna och minskar risken för maceration⁵

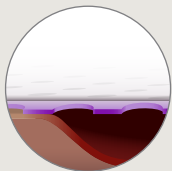
Baksidesfilm av polyuretan

- Andningsbar
- Vätsketät
- Skyddar mot virus och bakterier >25nm⁸



Sårdyna av polyuretanskum

- Förbättrad hantering av sårvätska¹
- Kanaler för sårvätska som även absorberar trögflytande sårvätska²
- Formbart och flexibelt skum⁶



Safetac[®] teknologi

Safetac är en patenterad vidhäftningsteknologi som är skonsam vid förbandsbyte och minskar vävnadsskada i såret och på den omkringliggande huden. Detta minskar smärtan hos patienten.



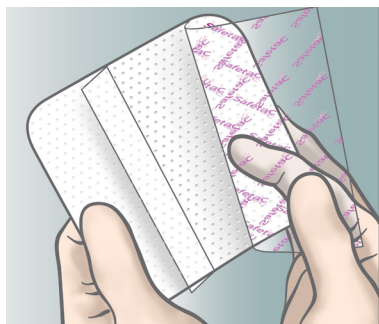
* mikrober större än 25 nm

- Förbättrad hantering av sårvätska¹
- Hanterar även trögflytande sårvätska effektivt^{1,2}
- Minimerar vävnadsskada i såret och på den omkringliggande huden³
- Minimerar smärta vid förbandsbyten⁴

Mepilex[®] XT


Mölnlycke[®]

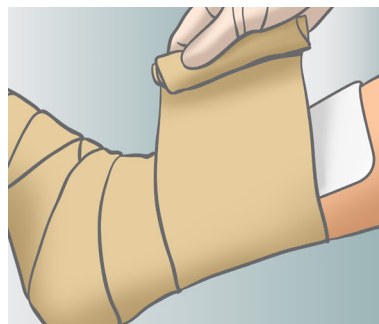
Så här används Mepilex® XT



1. Rengör såret enligt rutin. Torka omkringliggande hud torr. Avlägsna skyddspappret.



2. Mepilex XT ska överlappa den omkringliggande huden med 1-2 cm vid förbandsstorlek upp till 12,5 x 12,5 cm, 5 cm vid större förbandsstorlek. Mepilex XT kan vid behov klippas och formas efter såret. Lägg den kläbbiga sidan mot såret. Sträck inte förbandet.



3. Om nödvändigt, fixera Mepilex XT med binda eller annan fixeringsprodukt.

Så här fungerar Mepilex XT

Mepilex XT är ett mjukt och formbart⁶ skumförband med integrerade kanaler som är utformade för att transportera sårvätska snabbt² in i den absorberande skumdynan.

Safetac sluter sig kring sårkanterna, vilket förhindrar att sårsekret läcker ut på den omkringliggande huden och därmed minskar risken för maceration. Safetac är skonsamt vid förbandsbyte och minskar vävnadsskada i såret samt på den omkringliggande huden. Detta minskar smärtan hos patienten.

Fördelar med Mepilex XT

- Minimerar maceration, absorberar sårvätska och kan även hantera trögflytande sårvätska^{2,5}.
- Kan användas i alla sårbehandlingsfaser.
- Minskar smärta och vävnadsskada vid förbandsbyte^{3,4,8}.
- Främjar patientkomfort.
- Passar väl att användas under kompression^{1,2}.
- Kan sitta kvar i flera dagar beroende på sårets tillstånd^{2,9}.
- Förbandet är följsamt och kan enkelt klippas till för att passa områden som är svåra att lägga om.
- Sitter kvar på plats vilket frigör båda händerna och underlättar applicering av fixeringslösningar².
- Förbandet kan justeras och återappliceras utan att tappa vidhäftningsförmågan.
- Låg risk för hudirritation och allergi¹⁰.

Användningsområden

Mepilex XT kan användas på ett stort antal vätskande sår, akuta och kroniska, i alla sårbehandlingsfaser, så som ben- och fotsår, trycksår och traumatiska sår.

Notera

Använd inte förbandet om patienten är känslig mot förbandet och dess innehåll. Om tecken på infektion skall hälso- och sjukvårdspersonal konsulteras för adekvat behandling.

Använd inte Mepilex XT tillsammans med oxierande medel såsom hypokloridlösningar eller hydrogen peroxid.



Mepilex XT levereras sterila, enstycksförpackade

| Art.nr. | Storlek cm | Avd fp | Transp fp |
|---------|------------|--------|-----------|
| 211015 | 5 x 5 | 5 | 40 |
| 211100 | 10 x 10 | 5 | 70 |
| 211200 | 10 x 20 | 5 | 45 |
| 211300 | 15 x 15 | 5 | 25 |
| 211400 | 20 x 20 | 5 | 20 |
| 211500 | 20 x 50 | 2 | 12 |

Referenser: **1.** White R. et al. Evidence for atraumatic soft silicone wound dressing use. Wounds UK, 2005. **2.** White R. A Multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK, 2008. **3.** 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. **4.** Fluid handling and retention properties Mepilex XT : Report no. 20130123-006 (SMTL). **5.** 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. **6.** Fluid handling and retention properties with Viscous test Fluid Mepilex XT, Report No. 20130104-004/20121012-004/20130104-004 (MHC). **7.** Meuleneire F and Fostier A. Local treatment of heel pressure ulcers with a silicone foam dressing. Poster presentation. WUWHS, 2008. **8.** External Test Lab Report no. 413098 (Nelson Laboratories). **9.** Eager CA. Comparison of two foams through the measurement of healing time, frequency of dressing changes and peri wound status. Poster presentation. Advanced Wound Care and Medical Research Forum on Wound Repair, 2001. **10.** Biocompatibility Evaluation, Filed in MHC.

Mer information på www.molnlycke.se

Mölnlycke Health Care AB, Box 13080, 402 52 Göteborg, Telefon 031-722 30 00
The Mölnlycke Health Care name and logo, Safetac and Mepilex XT are registered trademarks of Mölnlycke Health Care AB.


Mölnlycke®