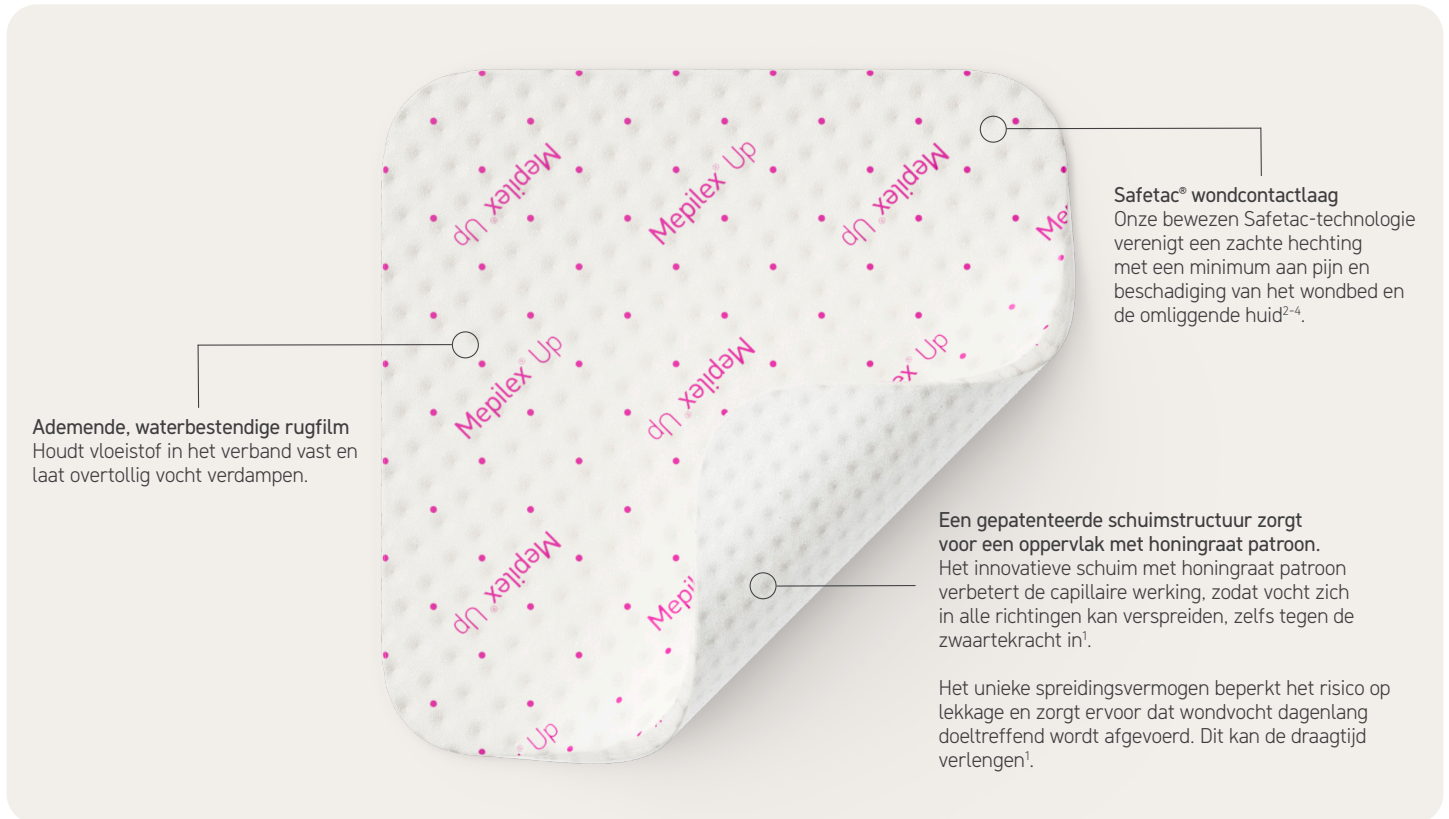


# Mepilex® Up

Een innovatief nieuw schuimverband, ontworpen om het risico op lekkage te beperken<sup>1</sup>. Geïnspireerd door de behoeften van de patiënten en de perspectieven van de zorgverleners.



Ondanks zijn geringe dikte kan Mepilex Up grote hoeveelheden vocht verwerken<sup>1</sup>

Uniek vermogen om vocht gelijkmatig in alle richtingen te verspreiden, voor een betere vochtverwerking dan bij andere schuimverbanden<sup>1\*</sup>. Dit kan bijdragen tot:

Past perfect in uw formularium

- Goed vormbaar en eenvoudig te gebruiken<sup>1</sup>
- Kan wondvocht van sterk tot licht exsuderende wonden verwerken<sup>1</sup>
- Langere draagtijd en minder verbandwissels<sup>1</sup>
- Minimaal risico op lekkage<sup>1</sup>, zelfs bij compressie
- Potentieel verbeterde levenskwaliteit voor patiënten
- Lagere zorgkosten door minder verbandwissels

Mepilex Up kan worden gebruikt voor een brede waaier van exsuderende wonden in alle stadia van genezing. Het is naadloos te integreren in bestaande protocollen, zonder dat u andere compressiesystemen of drukontlastingsmiddelen moet gaan gebruiken.

\* Volgens een vergelijking van de laboratoriumtestresultaten van Smith & Nephew Allevyn Gentle, Coloplast Biatain® Silicone NB, Convatec Aquacel® Foam, Essity Cutimed® Siltec® overeenkomstig EN13726:2023, bijlage E.

# Gebruiksaanwijzing Mepilex® Up



1. Reinig de wonde volgens de gangbare klinische praktijk. Droog de omliggende huid zorgvuldig. Kies een geschikte verbandgrootte, rekening houdend met het volgende: voor weinig exsuderende wonden moet het verband de omliggende huid minimaal 1 cm bedekken voor kleine wonden, en minimaal 3 cm voor grote wonden. Voor matig tot sterk exsuderende wonden, ongeacht hun afmetingen, moet het verband de omliggende huid minimaal 5 cm bedekken. Het verband kan op maat worden geknipt voor diverse wondvormen en -locaties.



2. Verwijder het eerste schutblad. Breng de klevende zijde op de wonde aan. Verwijder het andere schutblad en strijk het verband op de huid glad. Rek het verband niet uit.



3. Fixeer indien nodig Mepilex Up met een zwachtel of ander fixatiemiddel.

## Beschrijving

Mepilex Up is een goed vormbaar verband dat wondvocht met zowel lage als hoge viscositeit absorbeert, de wondomgeving vochtig houdt en het risico op maceratie beperkt. De zachte siliconenlaag (Safetac®) hecht zich niet aan het vochtige wondgebied, maar hecht zich lichtjes aan de droge huid rond de wonde. Ze beschermt niet alleen de wonde en huid, maar zorgt er ook voor dat de patiënten nauwelijks pijn voelen en dat de wonde en omliggende huid niet beschadigd worden bij de verwijdering van het verband.

## Voordelen van Mepilex Up

- Het innovatieve schuim met honingraat patroon verbetert de capillaire werking, zodat vocht zich in alle richtingen kan verspreiden, zelfs tegen de zwaartekracht<sup>1</sup>
- Absorbeert en verspreidt vloeistoffen met zowel hoge als lage viscositeit
- Ontworpen om lekkage te beperken<sup>1</sup>
- Beperkt het risico op maceratie
- Met zijn dunne schuimstructuur is het verband goed vormbaar en eenvoudig te gebruiken<sup>1</sup>



## Mepilex Up assortiment (Steriel verpakt)

Art. nr.	CNK code	Afmeting (cm)	Stuks/RET	Stuks/TRP
212015		5 x 5cm	5	40
212100		10 x 10cm	5	70
212300		15 x 15cm	5	25
212200		10 x 20cm	5	25
212400		20 x 20cm	5	25
212500		20 x 50cm	2	12

## Safetac® technologie. Minder schade. Minder pijn.

Safetac® hecht zich lichtjes aan de intacte huid, maar niet aan de wonde zelf. Zo wordt schade aan de omliggende huid (zoals huidstripping) en aan het wondbed voorkomen, terwijl de patiënt nauwelijks pijn voelt bij het verwijderen.<sup>5-10</sup> Safetac® sluit de wondranden af, waardoor wondvocht niet op de omliggende huid kan lekken en het risico op maceratie minimaal is<sup>5,7,8,10,11,12</sup>.

## Aanwijzingen voor het gebruik

Beheren van wondvocht bij weinig tot sterk exsuderende wonden met en zonder compressietherapie.

## Voorzorgsmaatregelen

- Gebruik Mepilex Up niet bij patiënten en/of gebruikers van wie geweten is dat ze overgevoelig zijn voor de stoffen/bestanddelen van het product.
- Gebruik Mepilex Up niet in combinatie met oxiderende middelen zoals hypochlorietoplossingen of waterstofperoxide. Granudacyn® werd echter getest en veilig bevonden voor gebruik met Mepilex Up.
- Merk u tekenen van klinische infectie, bijvoorbeeld koorts of een rode, warme of gezwollen wonde of omliggende huid, raadpleeg dan een zorgverlener voor een gepaste behandeling.
- Niet hergebruiken. Bij hergebruik kan de prestatie van het product verslechteren en kruisbesmetting optreden.
- Steriel. Niet gebruiken als de steriele barrière beschadigd of vooraf al geopend is. Niet opnieuw steriliseren.

1. Mölnlycke Health Care. Data on file. 2024. 2. Zillmer R, et al. Biophysical effects of repetitive removal of adhesive dressings on peri-ulcer skin. J Wound Care 2006;15(5):187-191. 3. Waring M, et al. An evaluation of the skin stripping of wound dressing adhesives. J Wound Care 2011;20(9):412-422. 4. White, R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK. 4(1). 2008. 5. Strohal R, Mittböck M, Müller W, Hämmerle G. Management of hard-to-heal leg ulcers with an acidoxidising solution versus standard of care: The MACAN study. Journal of Wound Care. 2021;30(9):694-704. 6. Mölnlycke Health Care. Data on file. 7. White, R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK 2008;4(1):14-22. 8. Woo, K., Coutts, P.M., Price, P., Harding, K., Sibbald, R.G. A randomised crossover investigation of pain at dressing change comparing two foam dressings Advances in Skin and Wound Care 2009;22(7):304-310. 9. Rippon, M., Davies, P., White, R., Taking the trauma out of wound care: the importance of undisturbed healing. Journal of Wound Care 2012; 21 (8): 359-368. 10. Upton D, Solowiej K. The impact of atraumatic vs conventional dressings on pain and stress. Journal of wound care. 2012;21(5):209-15. 11. Van Overschelde, P. et al. A randomised controlled trial comparing two wound dressings used after elective hip and knee arthroplasty. Posterpresentatie op het 5e WUWHS-congres, Florence, Italië, 2016. 12. Bredow J, et al. Randomised clinical trial to evaluate performance of flexible self-adherent absorbent dressing coated with silicone layer after hip, knee or spinal surgery in comparison to standard wound dressing. Poster presentation at WUWHS Congress, Italy, 2016.

## Meer informatie op [www.molnlycke.be](http://www.molnlycke.be)

Mölnlycke Health Care NV, Berchemstadionstraat 72 bus 2, 2600 Berchem, België. Tel. +32 (0)3 286 89 50.  
De handelsmerken, namen en logo's van Mölnlycke, Mepilex en Safetac zijn wereldwijd geregistreerd door een of meer bedrijven van de Mölnlycke Health Care Group. © 2024 Mölnlycke Health Care AB. Alle rechten voorbehouden. BNWC00012408

