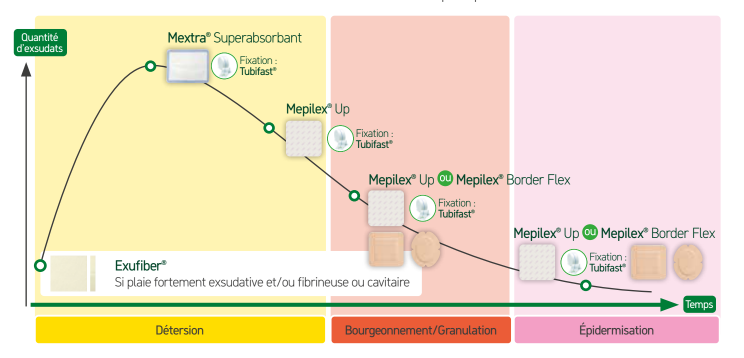
Nos solutions Mölnlycke dans la prise en charge des plaies chroniques

Nos solutions Mölnlycke sont à choisir selon plusieurs critères

- Stade de cicatrisation
- Niveau d'exsudats et/ou de fibrine
- Localisation de la plaie
- Etat de la peau péri lésionnelle



CAS CLINIQUE

Ulcère de jambe veineux



Femme de 71 ans

Score EVA évalué à 6/10 le jour de la prise en charge

Ancienneté de la plaie - 1 mois

- Plaie à fond fibrineux
- Peaux périlésionnelles atrophiques et dermite ocre
- Exsudats séreux moyennement à fortement abondants

Antécédents de la patiente

- Diabète de type 2
- Insuffisance veineuse Hypertension



Détersion mécanique avant l'instauration d'un protocole alliant

J21



Mepilex® Up





Évolution de la plaie



cliniques:



1. Réduction de la douleur

2. Peau périlésionnelle protégée

3. Amélioration du confort patient











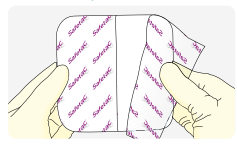
Plaie cicatrisée en 35 jours 175 jours de gagnés sur le délai moyen de cicatrisation de 210 jours.

Plaie complétement

1. Améliorer la qualité du système de santé et maîtriser les dépenses : propositions de l'Assurance Maladie RAPPORT AU MINISTRE CHARGÉ DE LA SÉCURITÉ SOCIALE ET AU PARLEMENT SUR L'ÉVOLUTION DES CHARGES ET PRODUITS DE L'ASSURANCE MALADIE. AU TITRE DE 2014 (LOI DU 13 AOÛT 2004) pour 2014. 2014. https://www.assurance-maladie.ameli.fr/sites/default/files/2013-07_rapport-propositions-pour-2014_assurance-maladie_0.pdf.

Mepilex® Up

Mode d'emploi









Poses et découpes







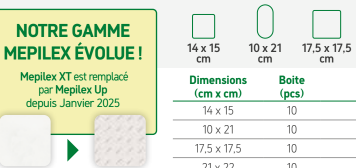












14 x 15 cm	10 x 21 cm	17,5 x 17,5 cm	21 x 22 cm			
Dimensions (cm x cm)			Arrêt Mepilex® Code ACL 13	XT	Nouveau Mepilex® Up Code ACL 13	
14 x 15	10		7 323 190 123 5	82	7 333 350 497 019	
10 x 21	10		7 323 190 123 5	51	7 333 350 465 346	
17,5 x 17,5	10		7 323 190 123 5	68	7 333 350 675 981	
21 x 22	10		7 323 190 123 5	75	7 333 350 797 881	

References:

© Copyright (2025) Mölnlycke Health Care

1. Mölnlycke Health Care. Data on file. 2024. 2. Jones E et al., Impact of exudate and odour from chronic venous leg ulceration, Nursing Standard 2008;22:45 (53-61). Date of acceptance January 4, 2008. 3. Weir, D. and Davies, P. (2023). The impact of venous leg ulcers on a patient's quality of life: considerations for dressing selection. Wounds International, 7(2): 36-41. 4. World Union of Wound Healing Societies (WUWHS) Consensus Document. Wound exudate: effective assessment and management. Wounds International, 2019. 5. Price PE, Fagervik-Morton H, Mudge EJ, Beele H, Ruiz JC, Nystrøm TH, Lindholm C, Maume S, Melby-Østergaard B, Peter Y, Romanelli M, Seppänen S, Serena TE, Sibbald G, Soriano JV, White W, Wollina U, Woo KY, Wyndham-White C, Harding KG. Dressing-related pain in patients with chronic wounds: an international patient perspective. Int Wound J. 2008 Jun;5(2):159-71, doi: 10.1111/i.1742-481X,2008.00471,x, PMID: 18494622; PMCID: PMC7951668, 6. Gardener S. 'Leaky leas' is not a diagnosis! impact of exudate on patients with venous leg ulceration, Journal of Community Nursing, 2024; 38(2):24. 7. Zilmer R. et al., Biophysical effects of repetitive removal of adhesive dressings on peri-ulcer skin. J Wound Care 2006;15(5):187-191. 8. Waring M. et al., An evaluation of the skin stripping of wound dressing adhesives. J Wound Care 2011; 20(9): 412-422. 9. White, R. A multinational survey of the assessment of pain when removing dressings. Wounds UK.

Mepilex* Up: *Remboursement LPPR, catégorie pansements hydrocellulaires, à absorption importante, stériles. La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës, sans distinction de phase et pour les plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser tels que le sacrum, le talon, le coude et le genou. Prix LPPR = Prix limite de vente. Classe IIb.

*Pansements inscrits sur la Liste des Produits et Prestations Remboursables (LPPR) par la Sécurité Sociale. Mölnlycke Health Care, Mextra, Mepilex, Tubifast 2-Way Stretch et Safetac sont des marques et des logos déposés au niveau mondial par la société Mölnlycke Health Care AB ou l'une de ses filiales.

Dispositifs médicaux CE 2797 fabriqués par Mölnlycke Health Care. Document réservé à l'usage des professionnels de santé. Pour plus d'informations, veuillez-vous reporter à la notice d'utilisation accompagnant les produits.

Service clients ville: 03 20 12 25 72 - relationclient@movianto.com Distributeur : Mölnlycke Health Care - CS 70205 - 13 allée du Château Blanc - 59445 Wasquehal cedex SIRET: 38319747200061 - RCS Lille Métropole 383197472. www.molnlycke.fr - communication.france@molnlycke.com

Mölnlycke[®]

Documents de référence et liens utiles



Aide à la prise en charge des plaies chroniques



Révolutionner les soins pour les personnes et la planète

Edition Septembre 2025



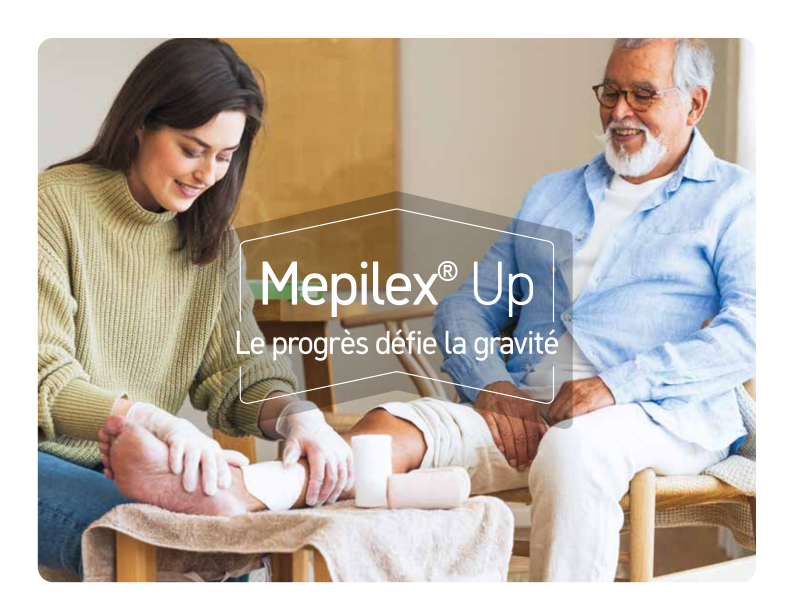
Face à la difficulté de la prise en charge des fuites d'exsudats, les patients et les professionnels de santé ont besoin de solutions innovantes.

64%

des patients ont déjà vécu des problèmes de fuites d'exsudats de leur plaie⁵. Les patients souffrant d'ulcères veineux de jambe et d'autres plaies exsudatives peuvent voir leur qualité de vie considérablement réduite.

Lorsque les pansements ne parviennent pas à gérer l'exsudat, le liquide peut s'écouler sur la peau saine et les vêtements des patients. Cela est inesthétique et peut dégager de mauvaises odeurs, ce qui est très gênant et embarrassant.

Il n'est pas rare que les patients s'isolent socialement, ce qui a un impact significatif sur leur qualité de vie³.



Découvrez une nouvelle approche de la gestion des exsudats

Mepilex Up est un nouveau pansement non bordé en mousse, conçu pour minimiser les fuites et empêcher leur propagation sur la peau saine¹.

Mepilex Up est conçu avec un profil mince pour:

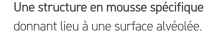
- Absorber les quantités importantes de fluides¹
- S'adapter aux zones difficiles à panser¹

Nouveau

Propriétés uniques de Mepilex Up

Une capacité d'absorption innovante et une répartition unique de l'exsudat dans le pansement - contre la gravité ^{1,7-9}







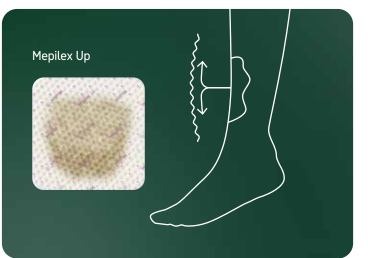
La mousse alvéolée innovante améliore la capillarité, permettant aux fluides de se répandre dans toutes les directions, même contre la gravité ¹.



Des propriétés uniques de répartition dans la gestion des fluides qui permettent de minimiser le risque de fuite et gérer les exsudats pendant plusieurs jours ¹.

Action de capillarité améliorée

Les pansements en mousse non bordés sont spécialement conçus pour absorber le liquide de la plaie par capillarité. Néanmoins, la structure alvéolée unique de Mepilex Up accélère ce processus. Cela signifie qu'il peut répartir les fluides plus efficacement dans toutes les directions, même vers le haut, contre la gravité ¹.

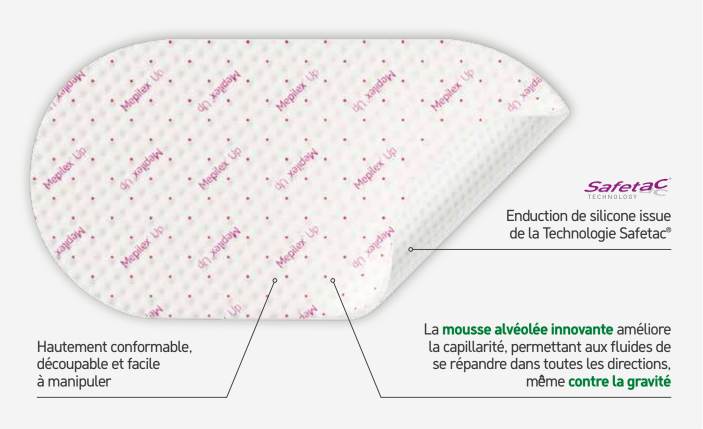




Pansement hydrocellulaire siliconé à micro-adhérence sélective, non bordé.

Composition

- 1. Film externe en polyuréthane perméable à la vapeur et imperméable à l'eau.
- **2.** Coussin absorbant, souple, en mousse de polyuréthane compressée.
- 3. Interface siliconée (Safetac) non adhérente au site humide de la plaie.



Indications

se référer à la notice d'utilisation



u'à 7 jours Utilisable tilisation sous compress



′ c • E

Ulcèresde jambesPla

Traitement des plaies exsudatives à tous

chroniques, plaies traumatiques, plaies secondaires en cours de cicatrisation :

les stades de cicatrisation, telles que plaies

Escarres

• Plaies du pied diabétique

• Déchirures cutanées