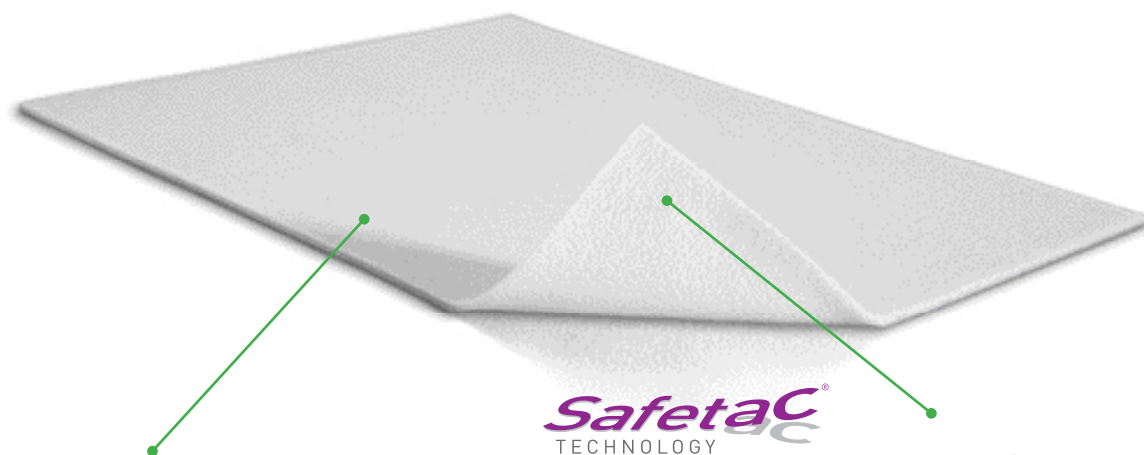


# Mepilex® Transfer

## PANSEMENT HYDROMOUSSE DE TRANSFERT D'EXSUDAT

- Minimise les traumatismes et la douleur
- Transfère l'exsudat vers un pansement externe en cas de plaie fortement exsudative
- Protège les plaies sèches et de grandes surfaces de peau fragile
- Permet de traiter des plaies difficiles d'accès
- Se conforme parfaitement au relief irrégulier de la peau



### Couche de mousse en polyuréthane extra-mince (2mm)

- Transfère l'exsudat vers un pansement secondaire
- S'adapte bien aux blessures difficiles d'accès

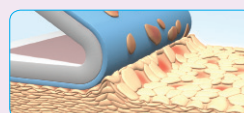
### Couche Safetac®

- A-traumatique lors du retrait
- N'adhère pas à la plaie
- Réduit le risque de macération

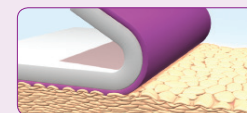
### Technologie Safetac®

Safetac® est une technologie unique et brevetée qui minimise la douleur et le traumatisme pour le patient. La technologie Safetac® est disponible exclusivement sur les pansements de Mölnlycke Health Care, notamment les pansements Mepilex Border Post-Op, les pansements Mepilex, Mepitel, Mepiform et Mepitac.

Pour plus d'information, visitez [www.safetac.com](http://www.safetac.com)

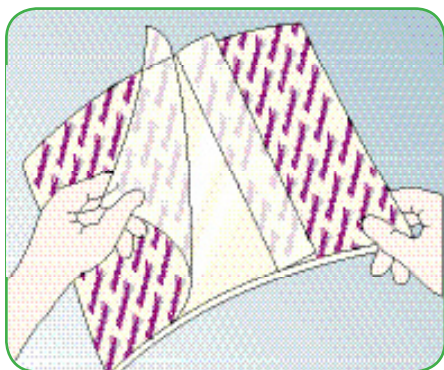


Les adhésifs traditionnels n'adhèrent que sur les crêtes de la peau, et doivent donc être plus fortement adhérents pour rester en place.

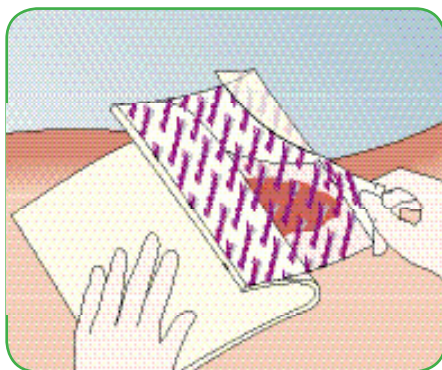


Safetac épouse les reliefs de la peau, scellant ainsi la plaie. En plus, le pansement n'adhère pas au lit de la plaie.

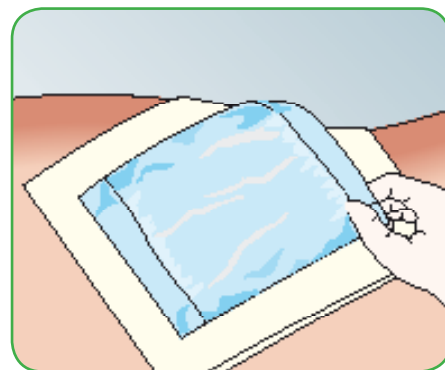
## Mode d'emploi



1. Nettoyez la plaie.  
Otez d'abord le film protecteur.



2. Veillez à ce que Mepilex® Transfer recouvre la peau environnante sur 5 cm au minimum. Ne pas étirer.



3. En cas de plaie exsudative, utilisez un pansement secondaire adéquat (ex. Mesorb®) et fixez à l'aide de Tubifast®, un bandage, un filet, ...

## Mode d'action de Mepilex® Transfer

Mepilex® Transfer est un pansement en mousse extrêmement fin, constitué d'une couche de contact en silicone douce. Il se conforme parfaitement au relief irrégulier de la peau. Il assure un contact direct avec le lit de la plaie et la peau péri-lésionnelle, même sur les parties inégales du corps. En cas de plaies exsudatives, Mepilex® Transfer assure le transfert de l'exsudat vers un pansement secondaire absorbant tel que Mesorb®. Mepilex® Transfer maintient un environnement humide dans la plaie.

## Avantages

- Eloigne l'exsudat de la plaie
- Réduit les traumatismes lors du retrait
- Se conforme bien au relief irrégulier de la peau
- Peut être coupé sur mesure
- Assure un risque minime de macération
- Offre un confort de port appréciable pour le patient
- Peut éventuellement être laissé en place pour les séances de radiothérapie avec l'accord du radiothérapeute

## Indications

- Plaies sèches à fortement exsudatives
- Plaies oncologiques
- Epidermolyse bulleuse
- Lésions dermatologiques importantes ou peau fragile

## Mesures de précaution

En cas de signes cliniques d'infection, instaurer un traitement adéquat.



### Mepilex Transfer assortiment

Réf.	Dim. (cm)	Code CNK	Pcs/RET	Pcs/TRP
294800	15x20	1747-401	5	8x5
294502	20x50	3003-332	4	6x4

Plus d'info sur [www.molnlycke.com/be-fr](http://www.molnlycke.com/be-fr)

Mölnlycke Health Care SA, Berchemstationstraat 72/2, 2600 Berchem, Belgique. Tél +32 (0)3 286 89 50 - Fax +32 (0)3 286 89 52

Mölnlycke Health Care, Mepilex sont des marques et des logos déposés par la société Mölnlycke Health Care AB.  
© 2010 Mölnlycke Health Care. Tous droits réservés.

  
**Mölnlycke®**