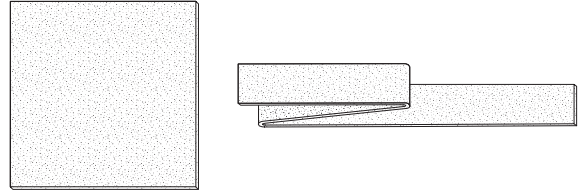




# Mölnlycke<sup>®</sup> Exufiber<sup>®</sup>



STERILE EO


CE 2797

Revised 2021-04

**327307-02**

PD-594330 rev. 01


Manufacturer

 Mölnlycke Health Care AB  
Gamlestadvägen 3C, Box 13080  
SE-402 52 Göteborg, Sweden

[www.molnlycke.com](http://www.molnlycke.com)


Master PD-608960 rev. 01


 Usage unique  Voyez le mode d'emploi


 Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé

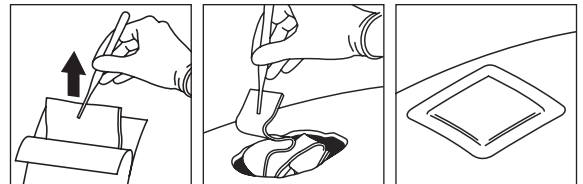
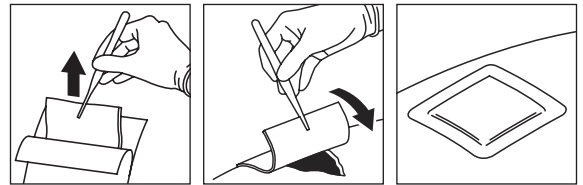
**MD** Dispositif médical

 Système de barrière stérile

 Pour les plaies faiblement exsudatives

 Pour les plaies modérément exsudatives

 Pour les plaies hautement exsudatives



# Exufiber®

Pansement gélifiant à base de fibres

## Description du produit

Exufiber est un pansement stérile non tissé composé de fibres d'alcool polyvinylique (PVA) à haut pouvoir d'absorption. Au contact des exsudats, Exufiber se transforme en gel pour faciliter la cicatrisation en milieu humide et le retrait lors du changement de pansement. Exufiber absorbe et retient les exsudats. Les pansements Exufiber sont disponibles en format compresse et mèche.

## Indications

Le pansement Exufiber est indiqué dans le traitement d'une large gamme de plaies exsudatives :

- Ulcères de pied et de jambe
- Escarres
- Brûlures au deuxième degré
- Plaies chirurgicales
- Sites donneurs
- Plaies malignes

## Précautions d'emploi

- Ne pas utiliser chez les patients présentant une hypersensibilité connue au pansement ou à l'un de ses composants.
- Si une infection se développe pendant l'utilisation du pansement, un traitement médical doit être instauré conformément aux protocoles cliniques locaux. L'infection n'est pas une contre-indication à l'utilisation du pansement Exufiber.
- Exufiber est contre-indiqué dans le traitement des plaies sèches, des brûlures au troisième degré.
- Exufiber est un pansement à usage unique et ne doit pas être réutilisé. Cela risquerait d'entraîner la détérioration du produit ou une contamination croisée pourrait survenir.
- Stérile. Ne pas utiliser si l'emballage intérieur est ouvert ou endommagé. Ne pas restériliser.

## Mode d'emploi

Exufiber doit être utilisé par ou sous le contrôle d'un professionnel de santé qualifié.

## Application

### Plaies superficielles

Nettoyer la plaie avec une solution saline ou de l'eau conformément au protocole de soins en vigueur.

1. Sécher soigneusement la peau périlésionnelle.
2. Choisir la taille de pansement appropriée afin de pouvoir recouvrir entièrement la plaie. Pour de meilleurs résultats, Exufiber doit déborder sur la peau périlésionnelle d'au moins 1 à 2 cm. Le pansement va gonfler lorsqu'il absorbera les exsudats et commencera à se gélifier, provoquant la contraction du pourtour du pansement.
3. Appliquer un pansement Exufiber sec sur la plaie.
4. Fixer à l'aide d'un pansement secondaire approprié. Le choix du pansement dépend de la quantité d'exsudats.
5. Exufiber peut être utilisé sous compression.

### Plaies profondes (cavités, décollements, fistules)

Nettoyer la plaie avec une solution saline ou de l'eau conformément au protocole de soins en vigueur.

1. Sécher soigneusement la peau périlésionnelle.
2. Appliquer la compresse ou la mèche de manière lâche dans la plaie pour laisser suffisamment d'espace en vue du gonflement du pansement. En cas d'utilisation du format mèche, découper la longueur appropriée en la laissant légèrement dépasser de la plaie (2 à 3 cm) pour faciliter le retrait.
3. Recouvrir d'un pansement secondaire approprié. Le choix du pansement dépend de la quantité d'exsudats.
4. Fixer (ou recouvrir) à l'aide d'un pansement adhésif ou d'un bandage si nécessaire.

### Sites donneurs

Prélever les tissus et garantir l'hémostase.

1. Choisir la taille de pansement appropriée afin de pouvoir recouvrir entièrement la plaie. Le pansement Exufiber doit déborder sur la peau périlésionnelle d'au moins 5 cm. Le pansement va gonfler lorsqu'il absorbera les exsudats et commencera à se gélifier, provoquant la contraction du pourtour du pansement.
2. Appliquer un pansement Exufiber sec sur la plaie.
3. Recouvrir d'un pansement secondaire approprié. Le choix du pansement dépend de la quantité d'exsudats.
4. Fixer (ou recouvrir) à l'aide d'un pansement adhésif ou d'un bandage si nécessaire.

## Renouvellement et retrait du pansement :

Changer le pansement Exufiber lorsqu'il est complètement saturé, aux premiers signes de fuites ou conformément aux pratiques cliniques. Exufiber peut rester en place jusqu'à 7 jours (14 jours sur les sites donneurs), en fonction de l'état de la plaie et de la pratique clinique.

1. Retirer le pansement secondaire.
2. Retirer le pansement Exufiber en l'irriguant délicatement, si nécessaire. Toute partie d'Exufiber non gélifiée s'humidifiera au contact du fluide.
3. Si le pansement se dessèche et devient difficile à retirer, il faut l'humidifier à l'aide d'une solution saline ou avec de l'eau, conformément à la pratique clinique, et le laisser s'imbiber pour pouvoir le retirer facilement. La transformation du pansement Exufiber en gel peut prendre quelques minutes. Retirer le pansement en l'irriguant délicatement.
4. L'élimination doit être effectuée conformément aux normes environnementales en vigueur.

## Informations complémentaires

En cas d'incident grave dans le cadre de l'utilisation du dispositif Exufiber, il doit être signalé à Mölnlycke Health Care ainsi qu'aux autorités locales compétentes.

Exufiber® est une marque déposée de Mölnlycke Health Care AB.