

# Melgisorb® Ag

Pansement antimicrobien hautement absorbant à base d'alginate

## Alginate contenant de l'argent ionique

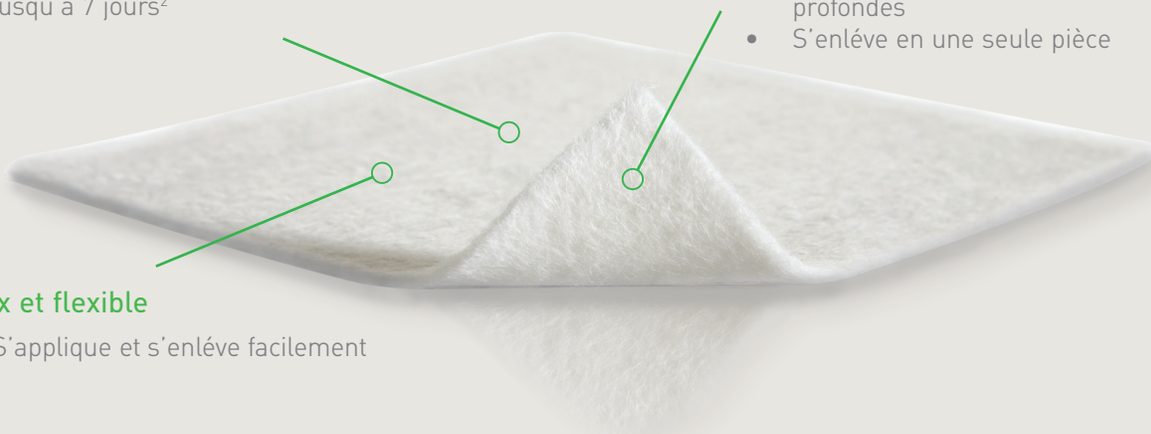
- Procure un effet antimicrobien durable et rapide<sup>1</sup>
- Libération rapide et soutenue d'ions argent jusqu'à 7 jours<sup>2</sup>

## Alginate avec fibres CMC

- Convient aux plaies très exsudantes
- Conçu pour les plaies peu ou très profondes
- S'enlève en une seule pièce

## Doux et flexible

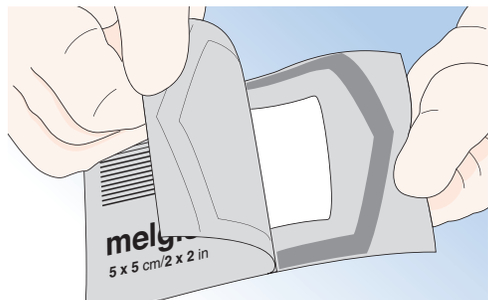
- S'applique et s'enlève facilement



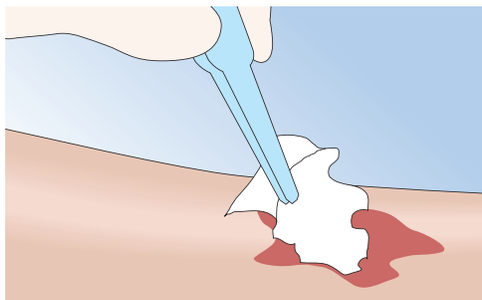
- Traitement antimicrobien rapide à libération d'argent soutenue
- Excellente absorption pour les plaies profondes et très exsudantes

- La fibre ultra résistante permet de retirer le pansement d'une seule pièce
- Réduit le risque de macération

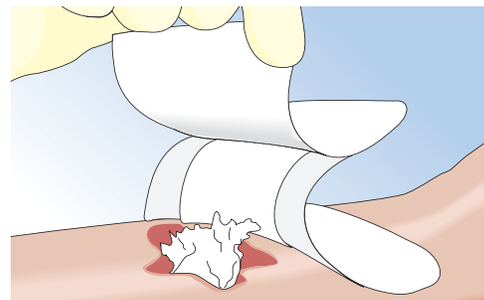
## Application de Melgisorb® Ag



Nettoyez la zone de la plaie et séchez la peau péri-lésionnelle. Choisissez la taille de Melgisorb Ag adaptée de manière à ce qu'il soit légèrement plus grand que la plaie. Coupez ou pliez le pansement à la grandeur de la plaie.



Appliquez délicatement sur les plaies profondes en vérifiant que le pansement déborde pas de la plaie. Appliquez directement sur la plaie.



Recouvrez et fixez Melgisorb® Ag avec un deuxième pansement tel que Alldress® ou Mepilex® Border.

## Mode d'action de Melgisorb® Ag

Melgisorb® Ag est un pansement antimicrobien ultra absorbant composé d'alginate à haute teneur en calcium G, de carboxymethylcellulose (CMC) et d'un complexe d'argent ionique qui libère des ions d'argent en présence d'exsudat. Lorsque l'exsudat est absorbé, l'alginate forme un gel qui aide le débridement autolytique tout en maintenant un environnement humide favorisant la guérison. Ce gel permet de retirer le pansement sans endommager les tissus en cours de guérison. Melgisorb® Ag agit contre un large spectre de microorganismes fréquemment associés avec les colonies bactériennes et les infections de plaies, pendant vingt et un (21) jours, selon le résultat des essais in vitro.<sup>3</sup> Melgisorb® Ag peut également réduire l'odeur des plaies infectées grâce à ses excellentes propriétés antimicrobiennes.<sup>4</sup>

1, 2, 3, 4 références enregistrées.

## Remarque

La fréquence de changement du pansement dépend de l'état de la plaie et du niveau d'exsudat. Au départ, il sera peut-être nécessaire de changer le pansement toutes les 24 heures. Si la blessure semble sèche, saturez le pansement avec une solution saline stérile avant de le retirer. Retirez délicatement le pansement de la plaie. Irriguez la plaie conformément aux standards du protocole avant de lui appliquer un nouveau pansement.

## Indications\*

Melgisorb® Ag est indiqué pour les soins des plaies modérément à fortement exsudatives, superficielles ou profondes, telles que:

- les plaies post-opératoires
- les plaies traumatiques (lésions du derme, lésions causées par un traumatisme ou incisions)
- les ulcères de jambes • les escarres • les ulcères diabétiques
- les sites donneurs et les greffons • les plaies cavitaires
- les brûlures superficielles et peu profondes

Dans la mesure où il contient de l'alginate, Melgisorb® Ag pourrait être utilisé sur des plaies superficielles peu hémorragiques.

Ce produit peut également être utilisé sous bandages compressifs.

Melgisorb® Ag peut être utilisé dans le traitement de plaies infectées ou de plaies présentant un risque élevé d'infection, sous le contrôle d'un professionnel de santé qualifié.

Melgisorb® Ag est indiqué pour un usage externe uniquement.

## Sélection Melgisorb® Ag (emballage stérile)

No. Article	Taille (cm)	Pcs/boîte	Pcs/caisse
256050	5 x 5	10	100
256100	10 x 10	10	100
256150	15 x 15	10	100
256600	3 x 44	10	100

\*Avis : Pour plus de détails sur les produits sous licence de Mölnlycke, y compris les indications et les précautions d'emploi, veuillez vous référer au site [www.molnlycke.ca](http://www.molnlycke.ca)

## Contre-indications\*

Melgisorb® Ag ne doit pas être utilisé dans les cas suivants:

- sur des plaies sèches ou faiblement exsudatives
- chez des patients présentant une allergie connue aux alginates ou à l'argent
- sur des plaies fortement hémorragiques
- sur les implants chirurgicaux

## Précautions\*

Le pansement peut adhérer s'il est utilisé sur des plaies sèches ou très faiblement exsudatives. Si le pansement adhère et si cela rend son retrait difficile, l'humidifier au préalable avec une solution saline stérile.

L'efficacité du pansement peut être amoindrie en cas d'utilisation excessive de pommades à base de pétrole.

Éviter tout contact avec les électrodes ou les gels conducteurs au cours de mesures électroniques, telles que les électrocardiogrammes (ECG) ou électroencéphalogrammes (EEG).

Le pansement doit être retiré avant tout examen par IRM (imagerie par résonance magnétique).

**En cas d'infection clinique avérée, l'application locale d'argent ne doit pas se substituer à un traitement systémique ou à tout autre traitement anti-infectieux adapté.**

