

### Un POINT D'INFO sur des classes particulières de pansements

#### Hydrocellulaires à haut pouvoir absorbant (SUPER ABSORBANTS)



Non Découpable

Plus si nouveau que ça, les « super absorbants » ont acquis une place importante dans l'arsenal thérapeutique. Principale caractéristique : très grande capacité d'absorption et de rétention des exsudats (50 X leur poids) y compris lors d'un traitement compressif associé.

• Composition: 3 couches (pour les formes non adhésives) :

- ✓ Couche en contact avec la plaie permettant un passage des exsudats dans le coussin absorbant
- ✓ Couche hydrophile (zone absorbante de stockage des exsudats) composée de polyacrylate de sodium (même composant que les couches culottes) et de cellulose
- ✓ Couche externe déperlante favorisant les échanges gazeux



• Indications LPPR : Prise en charge : plaies aiguës et chroniques **très exsudatives** dans les phases de **détersion** et de **bourgeonnement**.

• Modalités d'utilisation: Utilisables en pansement primaire ou secondaire et placés sous une bande de compression. Intérêt réel lorsque la réfection du pansement est **très fréquente** c'est à dire quand la saturation du pansement survient avant la 24<sup>ème</sup> heure.



Les capacités d'absorption diffèrent selon les fournisseurs notamment lorsqu'ils sont soumis à la compression.

Capacité d'absorption moindre lorsque les exsudats sont épais (pus ou caillot).

Ne pas utiliser sur des plaies non exsudatives.

• Produits sur le marché (*liste non exhaustive*) : Kerramax®, Convamax®, Resposorb®, Vliwasorb®, Mextra®, Drymax®, Cutimed sorbion® (forme XL : non remboursée mais très intéressante pour les ulcères circonférentiels de jambe).

• Certaines formes existent en forme border (adhésifs) ne nécessitant pas de pansement secondaire ou de bande de maintien mais leur capacité d'absorption peut être légèrement plus faible.

#### Exufiber®: un pansement hydrofibre

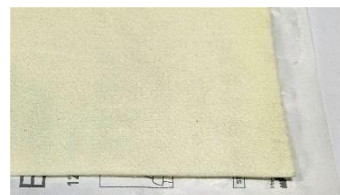


Découpable

Composition: composé de fibres de PVA (alcool polyvinylique) ayant un fort pouvoir d'absorption des exsudats.

Indications LPPR: Prise en charge: plaies chroniques **très exsudatives**, en phase de **détersion**.

Modalités d'utilisation: Fixation par pansement secondaire ou d'une bande de maintien. Il peut être posé sous une compression. Il existe en mèche et en compresse. Le changement de pansement s'effectue **au bout de 1 à 2 jours**.



Le pansement a tendance à se rétracter au contact des exsudats, il est nécessaire de prévoir une marge de quelques cm au moment du choix de la taille du pansement.

Ne pas utiliser sur des plaies non exsudatives.

### L'UrgoClean® , un hydrofibre hydrodétersif



- Composition: composé de fibres de polyacrylate qui se gélifient au contact des exsudats. En drainant la fibrine, le pansement facilite la détersion de la plaie.
- Indications LPPR : Prise en charge : plaies chroniques **très exsudatives** en phase de **détersion**.
- Modalités d'utilisation : il se gélifie au contact des exsudats. Il doit être recouvert d'un pansement secondaire adapté à la localisation et au caractère exsudatif de la plaie. Il doit être renouvelé tous les **1 à 2 jours** pendant la phase de détersion de la plaie.
- Existe sous forme de mèche et en pansement à l'argent (présentation non remboursée).



Ne pas utiliser sur des plaies non exsudatives.

### Irrigoabsorbants : Hydroclean® Advance



Pansement hydrogel qui se présente sous forme de coussinet.

- Composition: composé de polyacrylate et de fibres de cellulose baignant dans une solution de Ringer. Le coussinet favorise la détersion et le bourgeonnement des **plaies nécrotiques sèches ou exsudatives**.
- Indications LPPR: Prise en charge : plaies chroniques en phase de **détersion**.
- Modalités d'utilisation: La face blanche du pansement HydroClean advance est appliquée sur la plaie, de sorte que l'inscription verte est orientée vers le haut ( sauf pour la forme Cavity)



Il faut bien adapter la taille du pansement à la plaie car il y a un risque d'altération de la peau péri-lésionnelle au contact de la solution de Ringer. Il est possible de protéger la peau avec de la pâte à l'eau ou de la vaseline.

### Le Sorbact®

Composé d'une trame imprégnée de DACC (Chlorure de Dialkylcarbamoyle) qui revendique des actions antibactériennes et antifongiques par son caractère hydrophobe.

Il existe en compresse, pansement absorbant, adhésif, super absorbant, mèche, hydrogel.

Seuls les pansements hydrocellulaires absorbants, super absorbants, hydrogels en gel sont remboursés au titre de la LPPR de chaque classe de pansement.

## LE PANSEMENT NE FAIT PAS TOUT !

La détersion mécanique par le soignant (lorsqu'elle est indiquée) est un élément **majeur** dans la cicatrisation d'une plaie.

Ne pas la négliger.

Retrouvez notre e-learning « détersion et nécrose » [ici](#) ou sur notre site internet [omedit-centre.fr](http://omedit-centre.fr)

