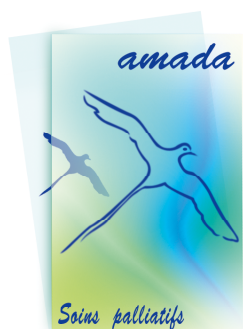


OUTIL D'AIDE À LA PRESCRIPTION DES PANSEMENTS MODERNES

Dr Jérôme BRANSWYCK



CGSS Réunion

SOMMAIRE

Sommaire

[Introduction](#)

[Adresses Internet](#)

Première partie

[Indication des pansements](#)

[Tableau de présentation générale des pansements](#)

[Présentation des pansements](#)

Deuxième partie

[Pansements Johnson&Johnson](#)

[Pansements Smith&Nephew](#)

[Pansements Convatec](#)

[Pansements Coloplast](#)

[Pansements Urgo](#)

[Pansements Hartman](#)

[Pansements Euromedex](#)

[Pansements 3M](#)

[Pansements B Braun](#)

[Pansement Mölnlycke](#)

INTRODUCTION

Cet ouvrage a le but d'éclaircir, pour les professionnels qui les utilisent, la présentation et l'utilisation des pansements modernes utilisés pour le soin des plaies.

Une première partie donne les bases du traitement des plaies et présente les différentes familles de pansement et leurs indications

Le tableau central, en deux parties, donne les noms des pansements selon leur catégorie et selon le laboratoire qui les fabrique. En bleu figurent ceux qui sont disponibles à La Réunion.

Une deuxième partie présente par laboratoire, la description des pansements proposés avec leur taille intérieure et extérieure. Les tarifs indiqués sont ceux pratiqués à La Réunion en novembre 2005.

Vous pouvez circuler dans le document soit à l'aide des signets, à gauche de l'écran ou avec celui des liens hypertexte colorés.

Adresses des sites internet

[Société française de plaies et cicatrisation](#)

[Laboratoire Johnson & Johnson](#)

[Laboratoire Smith & Nephew](#)

[Laboratoire Convatec](#)

[Laboratoire Coloplast](#)

[Laboratoire Urgo](#)

[Laboratoire Euromedex](#)

[Laboratoire 3M](#)

[Laboratoire B Braun](#)

[Laboratoire Mölnlycke](#)

Autres sites

<http://cathenligne.free.fr>

<http://www.ifrance.com>

<http://search.woundsource.com>

INDICATION DES PANSEMENTS

Les plaies ne cicatrisent pas grâce aux pansements.

Le traitement des plaies est le traitement des causes :

- Mise en décharge des escarres
- Équilibre glycémique des diabétiques
- Contention des ulcères veineux
- Rétablissement circulation artérielle
- Suture chirurgicale

Les plaies doivent être couvertes

Des soins propres suffisent, des soins stériles ne sont pas nécessaires.

Nettoyage de la plaie

- Sérum physiologique
- Eau du robinet
- (Liquide de Ringer)

Propriétés des pansements

- Permettre de conserver l'humidité
- Favoriser les échanges gazeux
- Procurer une isolation thermique
- Procurer une isolation mécanique
- Être une barrière bactériologique
- Absorber les exsudats

Classement selon pouvoir d'absorption

Plaies très exsudatives	Hydrofibres (le plus absorbant) Alginates (15 fois son poids) Hydrocellulaire (10 fois son poids) Hydrocolloïde
Plaies très sèches	Hydrogel (le moins absorbant)
Plaies malodorantes	Charbon
Plaies infectées	Argent

	Indication	Pathologie	Contre-indication
<u>Hydrofibre</u>	Très exsudative	Escarres, Ulcères	
<u>Alginate</u>	Hémorragies OK si Infection Allergie		
<u>Hydrocellulaire</u>	Tous les stades	Escarres, Ulcères Plaies chirurgicales	Infection, Dakin Hyperbourgeonnement
<u>Hydrocolloïde</u>	Tous les stades	Toutes	Infection allergie Hyperbourgeonnement
<u>Hydrogel</u>	Plaies sèches		Infection Protéger peau saine
<u>Pst au charbon</u>	Infection Odeur		Pas de découpage Pst IIR non occlusif
<u>Pst à l'argent</u>	Infection		
<u>Films</u>	Protection Pst IIR		
<u>Tulle et Interface</u>	Pst IIR	Abrasion	

PLAIES GÉRÉES PAR LES INFIRMIERES

PLAIES NOIRES ET HUMIDES (noir)

PLAIES FIBRINEUSES ET EXSUDATIVES (Jaune)

DéterSION mécanique (gratter)

Emla

Curettes jetables (Stiefel – 3 €)

- [Alginate](#) si saignement ou [Hydrofibre Aquacel®](#)
 - [Hydrocolloïde](#) si petite taille [DuoDerm® Comfeel® Algoplaque® Hydrocoll® SureSkin® Tegisorb® Askina Hydro®](#)
 - [Hydrogel](#) si sec ++
- + Polysaccharides (miel, sucre), enzymes (Elastase = 0), Pansement humide gras

PLAIES TRÈS EXSUDATIVES

Changer le pansement plus souvent

Lutte contre l'œdème : Malade au lit, contention.

- [Hydrofibre Aquacel®](#)
- [Alginate Algisite® Kaltostat® Comfeel® Seasorb® Urgosorb® Sorbalgon® Tegagen® AskinaSorb®](#)
- [Hydrocellulaire](#)

PLAIES CREUSES

- [Hydrofibre \(mèche\) +++ Aquacel®](#)
 - [Alginate \(mèche\) +++](#)
 - [Hydrocellulaires \(coussinet\) Allevyn®](#)
 - [Hydrocolloïde \(pâte\) DuoDerm® Comfeel®](#)
 - [Pansement au charbon](#) si malodorant
- + Polysaccharides, pansement polyacrylate

PLAIES BOURGEONNANTES (Rouge)

Espacer les pansements

Greffe si besoin(avis médical)

- [Hydrocolloïdes](#) +++
- [Hydrocellulaires](#) ++
- [Hydrofibre Aquacel®](#) si exsudatif, sous un hydrocolloïde
- [Alginate](#) humidifier, sous un film PU
- [Hydrogel](#) si sec

PLAIES EN COURS D'ÉPIDERMISATION (Rose)

Laisser 8 jours en place

- [Hydrocolloïde \(mince\)](#)
- [Hydrocellulaire Tielle® Allevyn® Combiderm® Biatain® Hydroclean® Askina Transorbent®...](#)
- [Interface Adaptic® Cuticerin® Physiottulle® Urgotul® Atrauman® Mepitel®](#)
- [Tulle Jelonet®](#)
- [Film PU](#) si très peu exsudatif
- [Hydrogel](#) si plaie très sèche

PLAIES NÉCESSITANT UN AVIS MÉDICAL

PLAIES NOIRES ET SÈCHE (noir)

Détersion mécanique +++ /- EMLA

- [Hydrogel](#) [NuGel®](#) [Intrasite®](#) [DuoDerm Hydrogel®](#) [Purillon®](#) [Urgo Hydrogel®](#), [Hydrosorb®](#) [SureSkin Hydrogel®](#) [Hypergel®](#) [Normgel®](#)

+ Polysaccharide, enzyme, pansement humide gras, pansement osmotique, émulsion

PLAIES INFECTÉE

Ne pas confondre odeur et plaie infectée

Distinguer colonisation bactérienne et infection (pas de prélèvement de plaie)

Détersion mécanique +++

Éviter l'occlusion

Discuter les antiseptiques locaux

Éviter les antibiotiques locaux

Préférer les antibiotiques par voie générale

- [Alginate](#) [Algisite®](#) [Kaltostat®](#) [Comfeel](#) [Seasorb®](#) [Urgosorb®](#) [Sorbalgon®](#) [Tegagen®](#) [AskinaSorb®](#)
- [Hydrofibre](#) [Aquacel®](#)
- [Pansement au charbon](#) [ActiSorb+®](#) [Carbonet®](#) [Carboflex®](#) [Alione Charbon®](#)
- [Pansement à l'argent](#) [Actisorb + 25®](#) [Acticoat®](#) [Urgotul S.Ag®](#)

+ Polysaccharides

ULCÈRE BOURGEONNANT => GREFFE

Greffe en pastille

Greffe en filet

Substitut cutané

PANSEMENT DES GREFFES

- [Tulle Jelonet®](#)
- [Interface](#) [Adaptic®](#) [Cuticerin®](#) [Physiotulle®](#) [Urgotul®](#) [Atrauman®](#) [Mépitel®](#)
- [Hydrocellulaire](#) [Tielle®](#) [Allevyn®](#) [Combiderm®](#) [Biatain®](#) [HYdroclean®](#) [Askina Transorbent®...](#)

PANSEMENT DES ZONES DE PRISE DE GREFFE

- [Alginate](#) [Algisite®](#) [Kaltostat®](#) [Comfeel](#) [Seasorb®](#) [Urgosorb®](#) [Sorbalgon®](#) [Tegagen®](#) [AskinaSorb®](#)
- [Hydrocellulaire](#) [Tielle®](#) [Allevyn®](#) [Combiderm®](#) [Biatain®](#) [Hydroclean®](#) [Askina Transorbent®...](#)
- [Interface](#) [Adaptic®](#) [Cuticerin®](#) [Physiotulle®](#) [Urgotul®](#) [Atrauman®](#) [Mépitel®](#)
- [Tulle Jelonet®](#)

PLAIES HYPER BOURGEONNANTES (Trop Rouge)

Arrêt temporaire ou définitif d'[Hydrocellulaire](#) ou [Hydrocolloïde](#)

Pas de nitrate d'argent en bâtonnet

- [Corticotulle](#) (non remboursé)
- [Corticoïde classe II](#) en crème

PEAU PÉRIPHÉRIQUE ALTÉRÉE

Diagnostic et traitement de la peau périphérique altérée

Pansement non adhésif

- [Hydrocellulaire](#) [Tielle®](#) [Allevyn®](#) [Combiderm®](#) [Biatain®](#) [Hydroclean®](#) [Askina](#) [Transorbent®](#)...
- [Pansement au charbon](#) [ActiSorb+®](#) [Carbonet®](#) [Carboflex®](#) [Alione Charbon®](#)
- [Interface](#) [Adaptic®](#) [Cuticerin®](#) [Physiotulle®](#) [Urgotul®](#) [Atrauman®](#) [Mépitel®](#)
- [Tulle](#) [Jelonet®](#)

Pansement peu adhésif

- [Pansement siliconé](#) ++ [Mépitel®](#)

Ça coule => risque de macération

- Pansement pas assez absorbant
- Pansement changé trop tôt
- Pansement mal fixé
- Mettre un pansement secondaire
- Utiliser un pansement plus absorbant
- Si ulcère : contention

Ça gratte

- Eczema
- Allergie
- Pansement adhésif sur peau fragile
- Œdème, exsudat important
- Surinfection
- Utilisation de produits irritants, caustiques, adhésifs
- Éviction des topiques allergisants
- Utiliser un pansement non adhésif, non adhérent
- Utiliser un pansement plus absorbant
- Repos au lit, arrêt de la contention, bain de pied
- Dermocorticoïdes classe II

Ça sent mauvais

- Pansement hydorocolloïde (sustance « pus like »)
- Infection
- Utiliser un pansement au charbon

Ça fait mal

- Pansement non adapté
- Utilisation d'enzyme : Elase
- Infection
- Macération
- Anesthésique local : EMLA®
- Antalgiques classe II ou III.
Si morphine per Os ou SC : donner 1h avant soin douloureux

Ça ne cicatrise pas

- Pansement non adapté
- Infection
- Changement trop fréquent des pansements
- Traitement de la cause
- Être Patient

Ça se décolle

- Pansement pas assez absorbant
- Infection
- Changement trop fréquent des pansements
- Utiliser un pansement plus absorbant
- Utiliser les formes anatomiques
- Utiliser un pansement secondaire

Ça saigne

- Arrachage des bourgeons par mailles du tulle
- Infection
- Détersion trop agressive
- Pansement absorbant sur plaie sèche
- Utiliser un pansement adapté

Choix des pansements pour escarre

État de la plaie	Type de pansement
Anfractueuse	Hydrofibre Alginate Hydrocellulaire forme cavitaire Hydrocolloïde pâte ou poudre
Exsudative	Hydrofibre Alginate Hydrocellulaire
Hémorragique	Alginate
Bourgeonnante	Pansement gras Hydrocolloïde Hydrocellulaire
Avec bourgeonnement excessif	Corticoïde local Nitrate d'argent en batonnet Pansement gras avec Bétadine®gel
En voie d'épidermisation	Pansement gras Film PU Hydrocolloïde Hydrocellulaire
Nécrotique humide ou fibrineuse	Hydrogel Alginate Hydrocellulaire Hydrocolloïde Pansement gras
Nécrotique sèche	Hydrogel
Malodorante	Pansement au charbon
Infectée	Alginates Hydrofibres Pansements au charbon Pansements à l'argent Hydrogel

Choix des pansements pour le pied diabétique

	Couleur	Pansement
Nécrotique		Pansement au charbon Hydrogel
Fibrineuse		Alginate Tulle
Bourgeonnante Très humide		Hydrofibre + Hydrocellulaire
Bourgeonnante Très humide et macération		Alginate
Bourgeonnante Humide		Hydrocellulaire
Bourgeonnante Sèche		Hydrocellulaire
Epidermisation		Hydrocolloïde

	Johnson & Johnson	Smith & Nephew	Convatec	Coloplast	Urgo
	Fiche Johnson&Johnson	Fiche Smith&Nephew	Fiche Convatec	Fiche Coloplast	Fiche Urgo
	Site Johnson&Johnson	Site Smith&Nephew	Site Convatec	Site Coloplast	Site Urgo
Délégué(e)	Y.Delugeard : 0692 07 61 43	J.Grainville: 0692 65 05 85	M.Benard		
<u>Hydrofibre</u>			Aquacel		
<u>Alginate</u>	Nu Derm Alginate	AlgiSite	Kaltostat	Comfeel Seasorb/Amivia	Urgosorb
<u>Hydrocellulaires</u>	Tielle Tielle S Tielle Lite Tielle + Borderless Tielle + NA	Allevyn Adhésive Allevyn Non adhesive Allevyn Lite Allevyn Plus adhesive Allevyn Sacrum Allevyn Cavity Allevyn Cavity plus Allevyn Heel	CombiDERM CombiDERM NA	Biatain Biatain NA Biatain Sacrum	
<u>Hydrocolloïde</u>	Nu Derm	Cutinova	DuoDERM E DuoDERM E Bordé DuoDERM Extra Mince DuoDERM Pâte	Comfeel Plaque Bisautée Comfeel Plac transparent Comfeel Plaque mousse Comfeel Pâte Comfeel Poudre	Algoplaque HP Algoplaque Film Algoplaque Sacrum Algoplaque Bordé Cellosorb (TLC) Urgomed
<u>Hydrogel</u>	Nu Gel	IntraSite Gel IntraSite Conformable	DuoDERM Hydrogel	Purilon	Urgo Hydrogel
<u>Charbon</u>	Actisorb Plus 25	Carbonet	Carboflex	Alione Charbon	
<u>Argent</u>	Actisorb Plus 25	Acticoat		Biatain Ag Altreet Ag	Urgotul S.Ag
<u>Tulles</u>		Jelonet			
<u>Interface</u>	Adaptic	Cuticerin		Physiotulle (CMC)	Urgotul (CMC)
<u>Films PU</u>		Opsite	Epiview	Comfeel Film	
<u>Divers</u>	Regranex	Cica Care - Cicaplaie	Irriclens /AcHyaluronic		

	Hartmann	Euromedex	3M	Braun	Mölnlycke
	Fiche Hartmann	Fiche Euromedex	Fiche 3M	Fiche Braun	Fiche Mölnlycke
	Site Hartmann	Site Euromedex	Site 3M	Site Braun	Site Mölnlycke
Délégué(e)					
<u>Alginate</u>	Sorbalgon		Tegagen	Askina Sorb	Melgisorb
<u>Hydrocellulaires</u>	Hydroclean Hydroclean Cavité Syspur-Derm			Askina THIN Site Askina Transorbent Askina Touch	Mepilex (Siliconé)
<u>Hydrocolloïde</u>	Hydrocoll	SureSkin Standard SureSkin Bordé SureSkin Extra Mince	Tegasorb Tegasorb Sacré	Askina Hydro Askina Biofilm Transparent Askina Biofilm S Askina Pâte	
<u>Hydrogel</u>	Hydrosorb	SureSkin Hydrogel	Tegagel	Askina Gel	Hypergel Normgel
<u>Charbon</u>					
<u>Argent</u>					
<u>Tulles</u>	Grassolind				
<u>Interface</u>	Atrauman				Mepitel (Siliconé)
<u>Films PU</u>	Hydrofilm		Tegaderm	Askina Derm	Mefilm
<u>Divers</u>	Tenderwet		Tegaderm + pad Médipore + pad		Mepiform

Les pansements et autres traitements

Propriétés des pansements

- Permettre de conserver l'humidité
- Favoriser les échanges gazeux
- Procurer une isolation thermique
- Procurer une isolation mécanique
- Être une barrière bactériologique
- Absorber les exsudats

Les catégories

- [Hydrofibre](#) [Aquacel®](#)
- [Alginate](#) [Algisite®](#) [Kaltostat®](#) [Comfeel](#) [Seasorb®](#) [Urgosorb®](#) [Sorbalgon®](#) [Tegagen®](#) [AskinaSorb®](#)
- [Hydrocellulaire](#) [Tielle®](#) [Allevyn®](#) [Combiderm®](#) [Biatain®](#) [Hydroclean®](#) [Askina Transorbent®](#)...
- [Hydrocolloïdes](#) [DuoDerm®](#) [Comfeel®](#) [Algoplaque®](#) [Hydrocoll®](#) [SureSkin®](#) [Tegasorb®](#) [Askina Hydro®](#)
- [Hydrogel](#) [NuGel®](#) [Intrasite®](#) [DuoDerm Hydrogel®](#) [Purillon®](#) [Urgo Hydrogel®](#), [Hydrosorb®](#) [SureSkin Hydrogel®](#) [Hypergel®](#) [Normgel®](#)
- [Pansement au charbon](#) [ActiSorb+®](#) [Carbonet®](#) [Carboflex®](#) [Alione Charbon®](#)
- [Pansement à l'argent](#) [Actisorb + 25®](#) [Acticoat®](#) [Urgotul S.Ag®](#)
- [Tulle](#) [Jelonet®](#)
- [Interface](#) [Adaptic®](#) [Cuticerin®](#) [Physiotulle®](#) [Urgotul®](#) [Atrauman®](#) [Mépitel®](#)
- [Films PU](#) [Opsite®](#) [Epiview®](#) [Visulin®](#) [Epitact®](#) [Tegaderm®](#) [AskinaDerm®](#) [Mefilm®](#)
- [Acide Hyaluronique](#) [Ialuset®](#) [Effidia®](#) [Hyalofill®](#) [Hyalogran®](#)
- [Pansements antiprotéase](#) [Promogan®](#)
- [Facteurs de croissance](#) [Regranex®](#)
- [Substituts cutanés](#)

Les hydrofibres

- **Présentation**

Compresses : Aquacel

- **Indications**

Phase de bourgeonnement et d'épidermisation

Plaies très exsudatives +++

- **Caractéristiques / Propriétés**

Fibres hydrocolloïdes de CMC se transformant en gel au contact des exsudats

Très haut pouvoir d'absorption (30 fois son poids)

- **Emploi**

On met un hydrocolloïde par dessus.

Equivalent aux alginates mais pas hémostatique

Laisser dépasser d'au moins 1 cm pour favoriser le retrait

Les alginates

- **Composition**

Ils ont pour origine une algue brune, à partir de laquelle on extrait un polysaccharide composé de 2 monomères :

Acide glucuronique qui confère un caractère ferme

Acide mannuronique qui confère un caractère mou et souple

Le rapport AG/AM détermine deux types de pansements :

Type G à forte prédominance d'acide glucuronique. Il est plus ferme et donc plus facile au niveau du retrait ;

Type M à forte prédominance d'acide mannuronique. Il est plus souple, mais le retrait pourrait se faire par dissolution dans l'eau.

Certains d'entre eux sont associés à plus ou moins de la carboxyméthylcellulose (CMC).

L'avantage de cette association est de diminuer l'adhésivité à la plaie quand elle n'est pas exsudative.

- **Présentation**

Compresse, compresse longue, mèche

Ne colle pas

- **Caractéristiques/propriétés**

Hémostase - échange d'ions Ca^{2+} du pansement contre les ions Na^{+} de l'exsudat permettant ainsi la chélation de ce dernier.

Haut pouvoir d'absorption (10 à 15 fois son poids) plus que HCR ou HCOL

Action détersive

Maintien de l'humidité

Diffusion passive, capillarité

Souplesse - conformabilité

- **Indications**

De la phase de détergence à la phase de bourgeonnement sur des **plaies très exsudatives** parfois hémorragiques ou non :

Plaies aiguës suintantes et hémorragiques : brûlures, plaies post-opératoires, sites donneurs de greffe, moignons d'amputation, sinus, fistules, abcès

Plaies chroniques : escarres de décubitus, ulcères veineux ou artériels, ulcères d'origine diabétique

OK si eczéma ou infection

- **Contre-indications**

Allergie à un des composants

Plaies non exsudatives

Plaies avec nécroses noires et sèches

- **Emploi**

Appliquer sans étirer

Changement tous les 2 à 3 jours

Si peu exsudatif, mouiller au sérum physiologique avant de retirer

Si infection ne pas recouvrir d'un pansement occlusif

Pansement secondaire

Les hydrocellulaires

- **Composition**

- Couche interne

- Couche de transfert non adhérente au contact des exsudats, adhésive autour de la plaie

- Couche absorbante en non tissé permettant le transport des exsudats

- Couche alvéolée adhésive ou non adhésive selon les produits

- Couche intermédiaire

- Hydrophile avec une grande capacité d'absorption

- Couche externe

- En polyuréthane (PU), imperméable aux liquides et aux bactéries

- **Présentation**

- Adhésif : Allevyn

- Peu ou pas adhésif

- En îlots : Tielle, Biatain, Mepilex

- Formes anatomiques

- **Caractéristiques – propriétés**

- Haut pouvoir absorbant (jusqu'à dix fois son poids)

- Adhésivité à la peau saine mais pas à la plaie

- Imperméable aux liquides et aux bactéries

- Permet les échanges gazeux

- Maintien de l'humidité

- Absence de résidu (différence par rapport aux hydrocolloïdes)

- Inodore

- **Les indications**

- De la phase de bourgeonnement à la phase d'épidermisation sur les plaies modérément exsudatives : essentiellement utilisé pour soigner les ulcères et les escarres

- **Les contre-indications**

- Plaies infectées

- Allergie à un des composants

- [Dakin et H2O2](#) qui entraînent une détérioration du support en polyuréthane

- **Emploi**

- Pansement secondaire si non adhésif

- Appliquer sur peau périphérique saine

- Se découpe

- Changement en fonction de la quantité d'exsudat

C'est une classe plus récente que celle des hydrocolloïdes. Ils permettent une meilleure absorption avec absence de résidu, mais ils ont un coût plus important et certains présentent des problèmes de déformation après absorption de l'exsudat, à l'origine des problèmes de réfection.

Ils ne se découpent pas.

NB Combiderm ; partie périphérique plus large et tient mieux.

Mépilex se recolle

Allevyn : plus épais, mieux si cavités. Forme coude (Heel).

Les hydrocolloïdes

- **Composition**

Couche interne : carboxyméthylcellulose, élastomère, pectine, gélatine et polyisobutylène
Couche externe : polyuréthane (film, mousse) ou polyester/polyamide

- **Présentation**

Plaques, Pâtes, Formes minces, Formes anatomiques (sacrum, talon)

- **Caractéristiques / Propriétés**

- **Contrôle de l'exsudat par absorption**

Maintien de l'humidité par gélification de la couche interne

Adhésivité à la peau saine et non à la plaie

Échanges gazeux

Barrière bactériologique

Imperméable à l'eau

Confortable

Mais, **présence de résidu au niveau de la plaie avec odeur désagréable**

- **Indications**

Détersion et épidermisation des plaies modérément exsudatives :

Plaies aiguës : Brûlures, moignons et amputations, dermabrasions

Sites donneurs de greffe, plaies post-opératoires

Plaies chroniques : Escarres, ulcères de jambes

- **Contre-indications**

Plaies très exsudatives par insuffisance de contrôle de l'exsudat

Brûlure du 3ème degré

Plaies infectées

Allergie à un des composants

- **Emploi**

Se laisse entre 2 et 7 jours (jusqu'à 3 semaines)

Changement quand la bulle atteint le bord

Appliquer sans étirer

Se découpe

Les hydrogels

- **Composition**

Forte concentration en eau purifiée > à 70%
Selon les produits, ils sont associés soit à :
de la carboxyméthylcellulose de sodium
de l'alginate Ca²⁺ / Na⁺
de la pectine
au propylène glycol

- **Présentation**

En gel, en plaques

- **Caractéristiques et propriétés**

Donneur d'eau : [hydratation des plaies nécrotiques](#)
Absence d'adhésivité aux plaies
Maintien du milieu humide
Imperméable aux liquides et aux bactéries
Transparence

- **Indications**

Aucun pouvoir de détercion
Pour humidifier des plaies sèches peu exsudatives.
Plaies sèches fibrineuses ou nécrotiques (⇔pas si nécrose ?)

- **Contre-indications**

Ne pas associer à un pansement très absorbant
Allergie à un des composants
Plaies infectées
Plaies à forte exsudation

- **Emploi**

Nécessite un pansements secondaires :
Plaie Très humidifiée : soit HCR, HCOL, ou PU
Plaie peu humidifiée : Compresse de gaze
Si macération, c'est qu'un hydrogel n'était pas nécessaire
Protéger la peau saine.
Changement tous les 1 à 3 jours
Élimination par rinçage au sérum physiologique

Les pansements au charbon

- **Présentation**

Compresses

Aquacel (hydrofibre hydrocolloïdes) + Charbon = Carboflex

- **Caractéristiques/propriétés**

Absorption des bactéries et des odeurs

- **Indications**

Plaies infectées ou mal odorantes

- **Emploi**

Découpage interdit

Pansement secondaire non occlusif

Peut être humidifié si exsudat insuffisant

Changement quand l'exsudat passe à travers la couche externe ou si odeur

Si sensation de brûlure interposer une interface

Les pansements à l'argent

- **Présentation**

Acticoat (efficace mais cher et non remboursé)

Actisorb +

Flammazine

Flammacérium (centre des brûlés)

Urgotulle S.Ag

Contreet H (Hydrocellulaire)

Cicazine

- **Indications**

Indiqué dans les brûlures.

Prévention d'infection

- **Emploi**

Acticoat : humidifier en permanence

Coloration bleu foncée ou noire de la peau (Pas sur la peau saine)

Les Tulle

- **Composition**
Compresse à mailles larges + corps gras
N'utiliser que ceux à la vaseline : Jelonet, Vaselitulle
- **Caractéristiques/propriétés**
Action détersive et maintien d'un environnement chaud et humide
- **Indications**
Dermabrasion
Plaies bourgeonnantes
Pansement primaire en cas de plaies douloureuses
- **Emploi**
Arrache les bourgeons (pas les interfaces) retirer doucement
Sèche vite à changer chaque jour (⇔chaque 2 jours).

Les Interfaces

- **Composition**
Compresse de fibres synthétiques à petites mailles + corps gras
Mépitel : siliconé
- **Caractéristiques/propriétés**
Action détersive et maintien d'un environnement chaud et humide
- **Emploi**
Physiotulle à humidifier
Urgotulle : un peu raide
Recouvrir d'un pansement secondaire

Les films

- **Composition**
Film en polyuréthane transparent, adhésif
- **Présentation**
Film quadrillé pour mesurer taille de la plaie
- **Caractéristiques et propriétés**
Non absorbant, semi perméable
Prévient les irritations mécaniques et les rougeurs
- **Indications**
Pansement secondaire
- **Contre-indications**
Plaies infectées

Les pansements à base d'acide hyaluronique

- **Présentation**
Ialuset (Genevrier)
Effidia
Gamme Hyaff (Convatec) : Hyalofill, Hyalogran NR
- **Contre-indications**
Plaies infectées
- **Emploi**
À changer chaque jour, si le reste n'a pas marché.
Incompatible amoniums quaternaires

Les pansements « anti-protéase »

- **Présentation**
Promogan (Johnson&Johnson)
100 € la plaque. Booster de cicatrisation

Les facteurs de croissance

- **Présentation**
Regranex PDGFbb – tube de 15g (345 € en métropole !!!)
- **Caractéristiques et propriétés**
Facteur de croissance
Réduit d'un tiers le délai de cicatrisation des maux perforants plantaires (MPP)
- **Indications**
Plaie neurotrophique du diabétique de moins de 5 cm
- **Emploi**
Pansement quotidien couvert par une interface

Les Substituts cutanés

- **Présentation**
Transcyte (à partir de prépuces de nouveaux-nés)
Alloderm (greffon dermique acellulaire)
Nylon Dermagraf
Apligraf Bicouche
- **Caractéristiques et propriétés**
Cultures de kératinocytes
Cellules vivantes : frousse politique

TIELLE

Johnson & Johnson

Hydrocellulaire avec adhésif

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
7 x 9 cm	3 x 5 cm	16	729 328 7	36,88 €	39,43 €
11 x 11 cm	7 x 7 cm	16	729 329 3	70,25 €	75,83 €
15 x 15 cm	11 x 11 cm	10	768 156 9	82,32 €	101,14 €
15 x 20 cm	10 x 14 cm	10	729 332 4	109,76 €	117,48 €
18 x 18 cm	14 x 14 cm	10	729 331 8	109,76 €	126,89 €
Sacrum	12 x 9 cm	10	729 330 1	109,76 €	126,64 €

TIELLE S

Johnson & Johnson

Hydrocellulaire sans adhésif

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
11 x 11 cm	7 x 7 cm	16	757 957 5	70,25 €	75,30 €
15 x 20 cm	10 x 14 cm	10	773 380 0	109,76 €	113,99 €

TIELLE Lite

Johnson & Johnson

Hydrocellulaire avec film Lite-Touch

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
7 x 9 cm	3 x 5 cm	16	784 264 7	36,88 €	37,86 €
11 x 11 cm	7 x 7 cm	16	784 265 3	70,25 €	72,12 €
8 x 20 cm		10	784 268 2	57,07 €	93,77 €

NU-GEL

Johnson & Johnson

Hydrogel avec Alginate

Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
3 doses	745 479 6	10,98 €	22,34 €
5 doses	768 235 6	18,29 €	37,70 €

ACTISORB Plus 25

Johnson & Johnson

Pansement au charbon et à l'argent

Taille	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10,5 x 10,5 cm	12	754 553 0	43,91 €	52,78 €
10,5 x 19 cm	12	754 554 7	87,82 €	93,28 €

ADAPTIC

Johnson & Johnson

Pansement gras non adhérent

Taille	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
7,6 x 7,6 cm	10	735 739 5	21,95 €	24,54 €
7,6 x 20,3 cm	10	735 739 5	36,59 €	42,17 €
12 x 23 cm	12	735 742 6	120,74 €	129,37 €
1,3 x 370 cm	1 mèche	735 744 9	- €	17,89 €

REGRANEX

Johnson & Johnson

PDGF Recombinant humain

Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
tube 15 g	351 720 6		

ALGISITE

Smith & Nephew

Alginate

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
2 x 30 cm	5	700 492 3	- €	- €
5 x 5 cm	10	768 864 3	- €	- €
10 x 10 cm	10	768 863 7	- €	- €
15 x 20 cm	10	791 338 2	- €	- €

ALLEVYN Non adhésive

Smith & Nephew

Hydrocellulaire sans adhésif - Berges fragiles

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 5 cm	10	700 492 3	- €	- €
10 x 10 cm	16	768 864 3	58,54 €	72,00 €
10 x 20 cm	16	768 863 7	- €	- €
11 x 11 cm	16	791 337 6	70,25 €	80,50 €
20 x 20 cm	10	700 495 2	146,35 €	159,46 €
21,5 x 21,5	10	791 338 2	168,30 €	185,26 €

ALLEVYN Adhésive

Smith & Nephew

Hydrocellulaire adhésif - Berges saines

Présentation	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
7,5 x 7,5 cm		16	742 114 7	- €	- €
10 x 20 cm		16	768 863 7	117,08 €	138,86 €
12,5 x 12,5 cm		16	742 115 3	91,32 €	102,86 €
12,5 x 22,5 cm		10	771 119 3	- €	- €
17,5 x 17,5 cm		10	718 502 0	109,76 €	138,93 €
22,5 x 22,5 cm		10	718 503 7	- €	- €

ALLEVYN Lite

Smith & Nephew

Hydrocellulaire non adhésif - Berges fragiles / plaies peu exsudatives

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 20 cm	10	782 389 7	- €	- €
15 x 20 cm	10	782 390 5	- €	- €

ALLEVYN Plus adhésive

Smith & Nephew

Hydrocellulaire adhésif - Berges saines / plaies très exsudatives

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
12,5 x 12,5 cm		10	782 387 4	- €	- €
17,5 x 17,5 cm		10	782 380 0	- €	- €

ALLEVYN Cavity

Smith & Nephew

Hydrocellulaire - Plaies cavitaires

Présentation		Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
Diamètre 5 cm	Sphérique	10	700 496 9	23,05 €	114,62 €
Diamètre 10 cm	Sphérique	5	700 496 9	- €	- €
4 x 12 cm	Tubulaire	5	700 499 8	- €	- €
9 x 2,5 cm	Tubulaire	10	700 498 1	18,29 €	115,04 €

ALLEVYN Sacrum

Smith & Nephew

Hydrocellulaire - escarres sacrées

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
17,2 x 17,2	10	772 905 2	109,76 €	130,26 €
22 x22 cm	10	756 829 3	168,30 €	199,32 €

ALLEVYN Plus cavity

Smith & Nephew

Hydrocellulaire - Plaies cavitaires anfractueuses très exsudatives

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 6 cm	10	782 398 6	- €	- €
10 x 10 cm	10	782 399 2	- €	- €
15 x 20 cm	10	782 400 0	- €	- €
1,5 x 20 cm	10	782 401 7	- €	- €

ALLEVYN heel

Smith & Nephew

Hydrocellulaire - Talon / coude / moignon

Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10	767 267 1	73,18 €	118,56 €

CUTINOVA Hydro

Smith & Nephew

Pansement Hydro sélectif - Plaies peu à moyennement exsudatives

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 6 cm	10	714 291 5	- €	- €
10 x 10 cm	16	774 020 8	- €	- €
15 x 20 cm	10	774 018 3	- €	- €

INTRASITE

Smith & Nephew

Hydrogel

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
Gel	10	739 857 2	36,59 €	80,71 €
Gel	5	733 958 1	14,69 €	43,94 €
CONFORMABLE				
10 x 20 cm	10	778 131 9	- €	- €

CARBONET

Smith & Nephew

Pansement absorbant au charbon - plaies infectées, malodorantes

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	12	770 389 7	43,91 €	63,63 €
10 x 20 cm	12	770 390 5	- €	- €

ACTICOAT

Smith & Nephew

Pansement absorbant à l'argent - plaies infectées

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	5	780 404 9	- €	99,75 €
10 x 20 cm	12		- €	- €
10 x 120 cm	6		- €	- €
20 x 40 cm	6		- €	- €
40 x 40 cm	6	780 404 9	- €	- €

JELONET

Smith & Nephew

Pansement gras neutre - Brûlure/Ulcères de jambe

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 5 cm	5	739 434 4	4,57 €	4,97 €
5 x 5 cm	50	644 124 8	45,73 €	47,14 €
10 x 10 cm	10	644 126 0	36,59 €	39,55 €
10 x 40 cm	10	644 127 7	146,35 €	160,72 €

CUTICERIN

Smith & Nephew

Pansement gras neutre - Dermbrasion/escarres

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
7,5 x 7,5 cm	10	781 863 7	21,95 €	21,36 €
7,5 x 20 cm	10	781 862 0	- €	- €

OPSITE Film adhésif

Smith & Nephew

Film PU

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
14 X 25 cm		635 963 0	- €	6,78 €
28 X 30 cm		635 964 7	- €	10,86 €
28 X 45 cm		840 568 2	- €	13,53 €

OPSITE Flexigrid

Smith & Nephew

Film PU

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
6 X 7 cm	6 x 5	702 732 1	2,20 €	8,26 €
10 x 12 cm	6 x 5	702 733 8	6,59 €	14,15 €
15 x 20 cm	10	666 531 5	- €	- €
12 x 25 cm	20	666 532 1	- €	- €

OPSITE Flexifix

Smith & Nephew

Film PU en rouleau

Largeur	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 cm x 1 m	6	749 027 2	- €	- €
10 cm x 1 m	6	749 026 6	- €	- €

OPSITE Post OP

Smith & Nephew

Film PU

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
6,5 X 5 cm	5	711 588 7	1,64 €	7,98 €
9,5 X 8,5 cm	5	711 589 3	3,84 €	11,92 €
15,5 X 8,5 cm	5	711 590 1	3,84 €	14,91 €
25 x 10 cm	5	773 824 6	9,88 €	18,68 €

CICAPLAIE

Smith & Nephew

Pansement

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 7 cm	6 x 5	772 105 6	1,64 €	4,76 €
10 x 8 cm	6 x 5	617 603 6	3,84 €	8,26 €
15 x 10 cm	50	769 689 0	- €	- €
20 x 10 cm	6 x 5	617 438 5	9,88 €	13,89 €
25 x 10	25	766 209 8	- €	- €
30 x 10 cm	25	766 693 6	- €	- €
35 x 10 cm	25	769 693 6	- €	- €

CICACARE

Smith & Nephew

Gel de Silicone traitement des cicatrices hypertrophiques

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
6 x 12 cm	10	762 694 9	- €	- €
12 x 15 cm	1	762 695 5	- €	- €
12 x 15 cm	10	762 696 1	- €	- €

AQUACEL

Convatec

Hydrofibre - plaies exsudatives

Présentation	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
5 x 10	16	777 684 4	29,27 €	31,83 €
10 x 12 cm	16	777 685 0	70,25 €	77,09 €
13,5 x 15 cm	16	777 691 0	117,08 €	121,72 €
15 x 20 cm	10	777 692 7	109,76 €	121,77 €
Mêche				
2,5 x 40 cm	16	777 693 3	58,54 €	64,93 €

CombiDERM

Convatec

Hydrocellulaire adhésif - Plaies avec possibilité d'exsudat

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10cm	5 x 5 cm	16	764 781 6	58,54 €	67,02 €
14 x 14 cm	7 x 7 cm	16	764 782 2	117,08 €	127,98 €
20 x 20 cm	13 x 13 cm	10	764 784 5	146,35 €	160,60 €
15 x 25 cm	13 x 23 cm	10	769 360 9	109,76 €	119,80 €
Sacrum					
15 x 18 cm	8 x 11 cm	16	764 783 9	117,08 €	126,13 €
20 x 23 cm	13 x 15 cm	10	764 785 1	146,35 €	159,42 €

CombiDERM N

Convatec

Hydrocellulaire non adhésif - Plaies à peau périlésionnelle fragilisée

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
14 x 14 cm	11 x 11 cm	16	764 790 5	117,08 €	127,98 €
15 x 25 cm	13 x 23 cm	10	764 791 1	109,76 €	119,59 €

DuoDERM E

Convatec

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	16	764 786 8	58,54 €	64,44 €
15 x 15 cm	10	725 366 1	- €	- €
20 x 20 cm	10	764 772 7	146,35 €	167,61 €

DuoDERM E Bordé

Convatec

Hydrocolloïde - localisations difficiles

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
14 x 14 cm	16	764 773 3	- €	- €
Sacrum				
15 x 18 cm	16	764 775 6	117,08 €	138,47 €
20 x 23 cm	10	764 776 2	146,35 €	162,41 €

DuoDERM Extra-Mince

Convatec

Hydrocolloïde - Plaies à un stade peu exsudatif

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	16	764 788 0	58,54 €	69,25 €
15 x 15 cm	10	725 369 0	- €	- €
5 x 10 cm	16	764 787 4	29,27 €	41,87 €
5 x 20 cm	16	764 789 7	58,54 €	66,53 €
Ovale				
10 x 15 cm	16	764 777 9	- €	- €

DuoDERM pâte

Convatec

Hydrocolloïde - plaies profondes

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
30 grammes	1	654 501 9	- €	13,78 €

DuoDERM Hydrogel

Convatec

Hydrogel - Plaies avec des zones sèches fibrineuses ou nécrotiques

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
15 grammes	5	746 089 8	18,29 €	31,39 €

CarboFlex

Convatec

Charbon actif - Plaies exsudatives malodorantes

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10	10	736 003 2	36,59 €	92,96 €

AQUACEL Ag

Convatec

Hydrofibre - plaies exsudatives

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 12 cm	16	798 755 8	70,25 €	74,12 €
15 x 20 cm	10	798 756 4	109,76 €	115,85 €
16 x 30 cm	10	798 757 0	168,30 €	177,62 €
Mèche				
2,5 x 40 cm	16	798 754 1	58,54 €	61,77 €

IRRICLENS

Convatec

Sérum physiologique stérile en aérosol

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
240 ml	1	736 689 1	- €	- €

Acide Hyaluronique estérifié

Convatec

Acide Hyaluronique estérifié - plaies ne répondant plus aux traitements usuels

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
HYALOGRAN				
Sachet 2 g	5		- €	- €
HYALOFILL-F				
5 x 5 cm	3		- €	- €
10 x 10 cm	1		- €	- €
HYALOFILL-R				
Mèche 0,25 g	1		- €	- €
Mèche 0,5 g	1		- €	- €

SEASORB Soft

Coloplast

Alginate compresses

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	16	775 249 9	- €	- €
15 x 15 cm	10	775 250 7	- €	- €

AMIVIA

Coloplast

Alginate mèche

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
44 x 3 cm	10	764 118 5	- €	- €

BIATAIN ESCARRE

Coloplast

Hydrocellulaire

Présentation		Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
12,5 x 12,5 cm	Petit	16	746 774 1	- €	- €
15 x 15 cm	Standard	10	770 035 9	- €	- €
23 x 23 cm	Sacrum	10	761 371 1	- €	- €
19 x 20 cm	Talon	10	770 626 9	- €	- €

BIATAIN ULCÈRE non adhésif

Coloplast

Hydrocellulaire non adhésif

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 20 cm	16	757 609 7	- €	- €
15 x 15 cm	10	767 977 9	- €	- €
20 x 20 cm	10	774 773 6	- €	- €

BIATAIN ULCÈRE Adhésif

Coloplast

Hydrocellulaire adhésif

Présentation		Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	Petit	16	746 771 2	- €	- €
12,5 x 12,5 cm	Standard	16	746 772 9	- €	- €
28 x 18 cm	Grand	10	761 370 5	- €	- €

COMFEEL

Coloplast

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
Mousse talon	10	638 270 6	9,14 €	77,48 €
pâte sachet 12 g	10	761 366 8	36,59 €	47,88 €
poudre caps 6 G	5	664 859 3	- €	31,85 €

COMFEEL +

Coloplast

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	16	718 904 1	58,54 €	67,81 €
15 x 15 cm	10	742 687 7	- €	- €
20 x 20 cm	10	742 686 0	- €	- €

COMFEEL + transparent

Coloplast

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	16	718 901 2	58,54 €	66,46 €
15 x 15 cm	10	742 684 8	- €	- €
20 x 20 cm	10	742 683 1	- €	- €

COMFEEL + contour

Coloplast

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
Standard	16	718 906 4	94,92 €	103,23 €
Large	10	742 685 4	- €	- €

COMFEEL + brûlures

Coloplast

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
9 x 14 cm	10	761 368 0	- €	- €
15 x 20 cm	10	761 367 4	- €	- €

COMFEEL Plaque mousse

Coloplast

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
Talon coude	10	775 251 3	- €	- €
diam 10 cm	10	775 253 6	- €	- €
diam 15 cm	10	775 254 2	- €	- €

ALTREET Ag

Coloplast

Pansement hydrocolloïde à l'argent pour les brûlures

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	16	432 253 9	- €	- €
15 x 15 cm	10	432 245 5	- €	- €

BIATAIN Ag non adhésif

Coloplast

Pansement hydrocellulaire à l'argent pour les brûlures

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 12 cm	16	432 257 4	- €	- €
15 x 15 cm	10	432 255 1	- €	- €

BIATAIN Ag adhésif

Coloplast

Pansement hydrocellulaire à l'argent pour les brûlures

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
15 x 15 cm	10	432 256 8	- €	- €

PHYSIOTULLE

Pansements Coloplast 6

Coloplast

Interface vaseline et hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	10		- €	- €
15 x 20 cm	10		- €	- €

ALGOPLAQUE FILM

Urgo

Hydrocolloïde

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 X 10 CM		16	762 626 3	29,27 €	32,64 €
10 X 10 CM		16	735 720 2	58,54 €	63,01 €
15 X 15 CM		10	762 624 0	82,32 €	91,77 €
20 X 20 CM		10	762 625 7	146,35 €	162,01 €

ALGOPLAQUE HP

Urgo

Hydrocolloïde

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
10 X 10 CM		16	731 743 8	58,54 €	65,65 €
15 X 15 CM		10	762 622 8	82,32 €	103,16 €
20 X 20 CM		10	762 623 4	146,35 €	163,17 €

CELLOSORB

Urgo

Hydrocolloïde

Taille ext	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
11 X 11 CM	16	773 027 9	70,25 €	80,17 €

URGOMED

Urgo

Hydrocolloïde traitement des brûlures

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
5 x 7 cm		10	731 743 8	- €	- €
15 x 15 cm		10	762 622 8	- €	- €
20 x 20 cm		10	762 622 8	- €	- €

URGOTUL S.Ag

Urgo

Interface à L'argent

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
10 x 12 cm		10	767 331 1	43,91 €	52,15 €

URGOTUL

Urgo

Interface

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
10 x 10 cm		10	751 617 8	36,59 €	44,21 €
10 x 40 cm		10	776 095 5	146,35 €	173,85 €
15 x 20 cm		10	755 472 4	109,76 €	131,62 €

Sorbalgon

Hartman

Alginate

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
				- €	- €

Syspur-Derm

Hartman

Hydrocellulaire

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
				- €	- €

HYDROCOLL

Hartman

Hydrocolloïde

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm		10	724 118 4	36,59 €	42,87 €

HYDROSorb

Hartman

Hydrogel

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
				- €	- €

Grassolind

Hartman

Tulle

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
				- €	- €

ATRAUMAN

Hartman

Interface

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
				- €	- €

TenderWet

Hartman

Pansement hydroactif

Taille ext	Taille int	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
				- €	- €

SURESKIN BORDE

Euromedex

Hydrocolloïde

Taille ext	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 5 cm	10	769 434 2	9,14 €	9,81 €
10 x 10 cm	10	711 146 4	36,59 €	39,25 €
15 x 15 cm	10	769 435 9	82,32 €	87,94 €
20 x 20 cm	10	769 436 5	146,35 €	155,68 €
coude	10	769 438 8	23,05 €	24,77 €
lom	10	769 437 1	57,07 €	72,29 €

SURESKIN EXTRA MINCE

Euromedex

Hydrocolloïde

Taille ext	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 5 cm	20	711 150 1		
10 x 10 cm	10	711 152 4	36,59 €	39,07 €
15 x 15 cm	10	769 440 2	82,32 €	88,47 €

SURESKIN HCS STANDARD

Euromedex

Hydrocolloïde

Taille ext	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	10	711 138 1	36,59 €	39,69 €
20 x 20 cm	10	769 441 9	146,35 €	157,28 €

TEGADERM

3 M

Film PU

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
4,4 x 4,4 cm		658 773 3	- €	- €
6 x 7 cm		634 595 8	- €	- €
10 x 12 cm		634 596 4	- €	- €

TEGADERM + Pad

3 M

Film PU avec compresse absorbante non adhérente

Présentation	Taille interne	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 7 cm	2,5 x 4 cm		730 739 7	- €	- €
9 x 10 cm	4,5 x 6 cm		730 740 5	- €	- €
9 x 15 cm	4,5 x 10 cm		730 742 8	- €	- €

MEDIPORE + Pad

3 M

Pansement stérile avec compresse non adhérente

Présentation	Taille interne	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
5 x 7,2 cm	2,8 x 3,8 cm	10	974 738 1	3,29 €	6,10 €
10 x 10 cm	5 x 5,5 cm	10	794 739 8	7,68 €	10,79 €
10 x 15 cm	5 x 10,5 cm	10	794 740 6	14,82 €	21,30 €
10 x 20 cm		10	794 741 2	19,75 €	28,49 €

ASKINA Sorb

B Braun

Alginate

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie

ASKINA TRANSORBENT

B Braun

Hydrocellulaire

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	16	767 043 6	58,54 €	66,99 €

ASKINA HYDRO

B Braun

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	10	755 209 1	36,59 €	69,39 €

ASKINA BIOFILM TRANSPARENT

B Braun

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	10	714 769 2	36,59 €	45,63 €

ASKINA BIOFILM S

B Braun

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
10 x 10 cm	10	714 765 7	36,59 €	45,63 €

ASKINA PATE

B Braun

Hydrocolloïde

Présentation	Nombre	Code	TIPS	Pharmacie
Tube 15 gr	5	714 777 5	- €	33,50 €

MELGISORB

Mölnlycke

Alginate compresses

Présentation	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
5 x 5 cm	10		- €	- €
10 x 10 cm	10		- €	- €
10 x 20 cm	10		- €	- €
2 x 32 cm	5		- €	- €

MEPILEX

Mölnlycke

Hydrocellulaire

Présentation	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
10 x 10 cm	5		- €	- €
10 x 20 cm	5		- €	- €
15 x 15 cm	5		- €	- €
20 x 20 cm	5		- €	- €

MEPILEX Border

Mölnlycke

Hydrocellulaire

Présentation	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
7,5 x 7,5 cm	5		- €	- €
10 x 10 cm	5		- €	- €
15 x 15 cm	5		- €	- €
15 x 20 cm	5		- €	- €

Hypergel

Mölnlycke

Gel hypertonique 20 % NaCl pour plaies noires et nécrosées

Présentation	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
5 gr	1		- €	- €
15 gr	1		- €	- €

Normgel

Mölnlycke

Gel isotonique 0,9 % NaCl

Présentation	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
5 gr	1		- €	- €
15 gr	1		- €	- €

MEPITEL

Mölnlycke

Pansement en silicone - Interface

Présentation	Nombre	Code	TIPS RUN	Pharmacie
5 x 7,5 cm	10		- €	- €
7,5 x 10 cm	10		- €	- €
10 x 18 cm	10		- €	- €
20 x 30cm	5		- €	- €
5 x 5,75 cm	8		- €	- €