

## Compresses / Assortiment CHUV 2019

### Composition, propriétés, indications et contre-indications des différents types de pansements

#### Produits de pansements pour la phase de granulation et d'épithélialisation ou pansement secondaire

##### HYDROCELLULAIRES

Pansements en mousse imperméables aux liquides et aux bactéries permettant les échanges gazeux et le maintien de l'humidité de la plaie favorisant ainsi la cicatrisation.

Indications : Plaies chroniques de la phase de détersion à la phase d'épidermisation.

Pour les formes non adhésives, fixer les bords avec un pansement secondaire type film de polyuréthane, bandes adhésives...

Laisser en place au maximum 7 jours ou changer le pansement à saturation. Toute association avec un autre pansement est possible.

Contre-indications : Antiseptiques oxydants (Dakin®, eau oxygénée...).

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
MEPILEX	10 x 12 cm - 5 compresses	3'466'041	Pansement siliconé micro-adhérent, dermoprotecteur permettant une absorption verticale de l'exsudat (protection contre la macération), pour le traitement des plaies chroniques exsudatives. Doit être fixé. Utilisable sous compression. Découpable.
MEPILEX Lite	10 x 10 cm - 5 compresses 20 x 50 cm - 2 compresses	2'754'720 2'754'743	Pansement siliconé micro-adhérent, dermoprotecteur, mince et extra-conformable pour le traitement des plaies peu exsudatives, des plaies en phase d'épidermisation Peut également être utilisé comme protection pour peau fragile. Doit être fixé. Découpable.
MEPILEX Border Flex	7.5 x 7.5 cm - 5 compresses 10 x 10 cm - 5 compresses 15 x 20 cm - 5 compresses	7'238'561 7'238'578 7'238'590	Pansement siliconé micro-adhérent et adhésif en périphérie pour le traitement des plaies chroniques modérément à fortement exsudatives. Non découpable.
MEPILEX Border Lite	4 x 5 cm - 10 compresses 7.5 x 7.5 cm - 5 compresses	3'034'436 3'034'459	Pansement siliconé micro-adhérent et adhésif en périphérie pour le traitement des plaies chroniques faiblement à modérément exsudatives. Non découpable.
ASKINA FOAM	10 x 10 cm - 10 compresses 10 x 20 cm - 10 compresses	3'987'053 3'987'076	Pansement non adhésif, semi-perméable pour le traitement des plaies modérément à fortement exsudatives, notamment les plaies à peau périlésionnelle fragilisée. Doit être fixé. Découpable.
ASKINA FOAM CAVITY	2.5 x 40 cm - 10 mèches	3'987'099	Remplissage de toutes les plaies cavitaires, tunnelisées exsudatives. Découpable.

##### INTERFACE ou TULLE

Tricot synthétique enduit soit de paraffine, de silicone ou de carboxyméthylcellulose qui permet à l'exsudat de migrer vers un pansement absorbant externe

Indications : Plaies à tous les stades de la cicatrisation. Appliquer sur la plaie puis recouvrir d'un pansement secondaire.

Nom	Dimensions	Pharmacode	Indications / Remarques
-----	------------	------------	-------------------------

JELONET	10 x 10 cm - 10 compresses 7 m x 10 cm - 1 bande 2 m x 15 cm - 1 bande	0'828'325 0'054'929 9'200'662	Tulle imprégné de paraffine ; très gras et peu adhérent pour le traitement des brûlures, des sites donneurs et receveurs de greffe, des ulcères. Changer tous les 2 jours. Découpable. <i>Pour les prises de greffe, ne pas enlever le Jelonet mais changer uniquement les compresses par-dessus ; le jelonet est enlevée uniquement après épithélialisation.</i>
ADAPTIC TOUCH	5 x 7.6 cm - 10 compresses 7.6 x 11 cm - 10 compresses 12.7 x 15 cm - 10 compresses	4'790'708 4'790'714 4'790'677	Interface siliconée non grasse, monoface, non adhérente à la plaie pour le traitement des plaies chroniques, des plaies traumatiques et pour la fixation de greffe. Peut rester en place jusqu'à 14 jours. Découpable.
MEPILEX Transfer	15 x 20 cm - 5 compresses 20 x 50 cm - 2 compresses	2'619'301 2'619'324	Interface hydrocellulaire drainante siliconée micro-adhésive pour le traitement des plaies chroniques exsudatives difficiles à panser, de l'épidermolyse bulleuse, des brûlures. Protège contre la macération.
BÉTADINE Compresses	10 x 10 cm – 10 compresses	1'165'602	Tulle imprégné de povidone iodée. Traitement des plaies infectées ou pour sécher une nécrose. Découpable.

## HYDROFIBRES

Pansements non tissés composés de fibres de carboxyméthylcellulose absorbant les exsudats de façon verticale et formant un gel au contact de la plaie sans se déliter. Très absorbants. La fréquence du changement de pansement dépend de la quantité des exsudats. Laisser en place au maximum 7 jours.

Nom	Dimensions	Pharmacode	Indications / Remarques
AQUACEL EXTRA	5 x 5 cm - 10 compresses 10 x 10 cm - 10 compresses 4 x 30 cm - 10 mèches	5'058'211 5'058'228 5'572'020	Pansement non adhésif avec fibres de renforcement pour le traitement des plaies très exsudatives Découpable.

## PANSEMENTS ABSORBANTS

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
ZETUVIT Plus	10 x 10 cm – 10 compresses 15 x 20 cm – 10 compresses	3'649'103 3'649'132	Appliquer le côté blanc sur la plaie. Traitement des plaies superficielles aiguës ou chroniques, fortement exsudatives. La fréquence du changement de pansement dépend de la quantité des exsudats. Ne pas découper. Convient également sous bandages de compression.
CUTIMED SORBION Sachet XL	45 x 25 cm – 10 compresses	6'520'605	Facilite les soins de plaies de grande surface. La fréquence du changement de pansement dépend de la quantité des exsudats. Ne pas découper. Aussi utilisable en thérapie de compression.
CUTIMED SORBION Comfort	12 X 12 cm – 10 compresses	6'520'841	La structure tridimensionnelle spéciale de l'enveloppe du pansement diminue nettement l'adhérence. Pour les plaies douloureuses, une peau périlésionnelle lésée ou des patients souffrant d'allergies. La fréquence du changement de pansement dépend de la quantité des exsudats. Ne pas découper.

## HYDROCOLLOÏDES

Pansements occlusifs ou semi-occlusifs composés de carboxyméthylcellulose se délitant au contact des exsudats pour former un « gel » brun-jaunâtre permettant le maintien d'un milieu humide favorable à la cicatrisation. Risque de macération et d'odeurs associées. Laisser en place au maximum 7 jours.

Indications : Protection cutanée (peau fraîchement cicatrisée, pourtours de VAC, dermo-abrasion).

Contre-indications : Plaies infectées, eczéma, plaies du pied diabétique.

Nom	Dimensions	Pharmacode	Indications / Remarques
VARIHESIVE Extra-Mince	10 x 10 cm - 5 compresses	1'407'152	Plaque transparente adhésive pour la protection cutanée. Découpable.

## PANSEMENT ACRYLATE

Pansement composé d'un film transparent plastique et d'une compresse polymère acrylique transparente absorbante.

Il est idéal pour les plaies présentant un exsudat faible à modéré.

Permet d'observer la plaie sans devoir remplacer le pansement

Nom	Dimensions	Pharmacode	Indications / Remarques
TEGADERM Absorbant	7.6 x 9.5 cm	3'016'326	Au CHUV, ce pansement est préconisé pour le traitement des déchirures cutanées et des dermabrasions.
	11.1 x 12.7 cm	3'016'333	
	14.9 x 15.2 cm	3'017'751	

## PANSEMENT À BASE DE COLLAGÈNE

### ATTENTION LES PRODUITS COLLAGÈNE NE SONT PLUS REMBOURSÉS SI PRESCRIPTION EN AMBULATOIRE

Comresse à la structure poreuse, composée de collagène absorbant l'exsudat, favorisant la granulation et contribuant à toutes les phases de cicatrisation

Indications : Plaies atones, structure noble dans les plaies (tendon, os).

Appliquer sur la plaie puis recouvrir d'un pansement secondaire. Humecter et recouvrir d'un pansement secondaire type hydrocellulaire.

Nom	Dimensions	Pharmacode	Indications / Remarques
SUPRASORB C	4 x 6 cm - 5 compresses	2'188'120	Ne pas poser sur plaies infectées. Ôter la pellicule restante à chaque renouvellement. Réfection aux 2-3 jours. Couvrir avec un hydrocellulaire. Découpable.

## Produits de pansements pour le débridement autolytique – Elimination de la fibrine et de la nécrose

### ALGINATES DE CALCIUM

Pansements composés de polymères d'algues marines associés parfois à de la carboxyméthylcellulose sodique piégeant les débris et les bactéries de la plaie et possédant des capacités hémostatiques grâce au calcium.

Indications :

- Plaies moyennement à fortement exsudatives en phases de détersion et de bourgeonnement.
- Plaies hémorragiques, Plaies inflammatoires, Plaies infectées.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
BIATAIN Alginate	5 x 5 cm - 10 compresses 10 x 10 cm - 10 compresses 3 x 44 cm - 5 mèches	5'681'536 5'394'676 5'394'699	Mouiller avant le retrait si nécessaire. Découpable. Appliquer <u>sans dépasser</u> de la plaie puis recouvrir par un pansement secondaire. Sur les plaies peu exsudatives, appliquer l'alginate humidifié avec du NaCl 0.9%. La fréquence du changement de pansement dépend de la quantité des exsudats, en général aux 1 à 3 jours.

### HYDROGEL

Gel contenant plus de 50% d'eau, permettant ainsi l'hydratation des plaies sèches, le maintien de l'humidité.

Indications :

- Phase de détersion des plaies nécrotiques sèches, des plaies fibrineuses peu exsudatives.

Appliquer sur la plaie puis recouvrir d'un pansement secondaire non absorbant permettant le maintien de l'humidité de la plaie.

Laisser au maximum 3 jours. L'élimination du gel se fait par rinçage au sérum physiologique.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
NU-GEL	10 tubes - 15 g 6 tubes - 25 g	1'700'691 1'700'716	Gel transparent à utiliser sur des plaies : Très sèches pour la détersion des nécroses et des couches de fibrine, peu exsudatives afin de maintenir un milieu humide.

### MATRICE MICELLE

#### ATTENTION LE PLUROGEL PSSD N'EST ACTUELLEMENT PAS REMBOUSÉ

La matrice micellaire de PluroGel est constituée de micelles tensio-actives

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
PLUROGEL PMM gel	1 pot – 50 g	D000186	S'applique directement sur la plaie ou sur un pansement secondaire Plaie légèrement suintante : 1–2 mm , plaie fortement suintante : 3–5 mm

## Produits de pansements pour les plaies infectées

### CHARBON ACTIF

Pansement stérile en tissu de charbon actif pur qui est appliqué directement sur le lit de la plaie. Assure une barrière antimicrobienne efficace contre la contamination bactérienne et protège la plaie contre la pénétration de microorganismes susceptibles d'empêcher la cicatrisation.

Indications : Plaies malodorantes.

La fréquence de changement du pansement dépend de nature de la plaie, en général, changement aux 1 à 3 jours.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
ZORFLEX	10 X 10 cm – 10 compresses	6'803'496	Pansement stérile en tissu de charbon actif pur qui est appliqué directement sur le lit de la plaie. Découpable

### PANSEMENT À BASE D'ACIDE HYALURONIQUE ET SULFADIAZINE D'ARGENT

Pansement sous forme de crème à fort pouvoir hydrophile favorisant la migration et la prolifération des cellules fibrinolytiques.

Indications : Plaies à tous les stades de la cicatrisation. Appliquer sur la plaie et recouvrir d'un pansement secondaire. Changer le pansement tous les 1-2 jours.

La sulfadiazine est un antibiotique du groupe des sulfamidés. Ne pas appliquer chez le patient allergique au Bactrim® (triméthoprime/sulfaméthoxazole), chez la femme enceinte, ni chez l'enfant en dessous de 3 mois. La sulfadiazine argentique expose à la sélection de souches bactériennes résistantes et aux effets indésirables systémiques graves des sulfamidés : effets indésirables hématologiques, rénaux, cutanés. Des troubles de la conscience et des neuropathies périphériques, liées à l'absorption cutanée de l'argent, ont aussi été rapportées.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
IALUGEN Plus crème (L)	1 tube - 25 g 1 pot - 500 g	1'479'714 1'907'179	Pouvoir antiseptique (sulfadiazine d'argent). Ne pas utiliser sur le visage.
IALUGEN Plus compresse (L)	10 x 10 cm - 30 compresses	1'479'743	Compresse de gaze imprégnée de crème à pouvoir hydrophile et antiseptique (sulfadiazine d'argent)

### PANSEMENT À BASE DE PHMB (Polyhexaméthylène biguanide = Polihexanide)

Pansement hydrobalance absorbant l'exsudat et apportant de l'humidité selon les besoins au niveau des zones sèches ou faiblement exsudatives de la plaie, de façon indépendante. Le PHMB permet la destruction bactérienne au niveau de la plaie.

Appliquer sur la plaie et recouvrir d'un pansement secondaire approprié au degré d'exsudation.

Indications : Plaies infectées ; plaies fibrineuses.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
SUPRASORB X + PHMB	9 x 9 cm - 5 compresses	3'288'042	Pansement pouvant être appliqué sur les 2 faces. Diminution de la douleur. Peut rester en place 5 jours, idéalement 3-4 jours. Découpable.

## MATRICE MICELLE

### ATTENTION LE PLUROGEL PSSD N'EST ACTUELLEMENT PAS REMBOUSÉ

La matrice micellaire de PluroGel est constituée de micelles tensio-actives. La version PSSD est composé de PluroGel avec 1 % de sulfadiazine argentique

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
PLUROGEL PSSD gel	1 pot – 50 g	D000187	S'applique directement sur la plaie humide. Si la plaie est suintante, peut s'appliquer sur un pansement secondaire Plaie légèrement suintante : 1–2 mm , plaie fortement suintante : 3–5 mm

## ION ARGENT

### ATTENTION LES PRODUITS À L'ARGENT NE SONT PLUS REMBOURSÉS SI PRESCRIPTION EN AMBULATOIRE

Pansements bactéricides et anti-inflammatoires non adhésifs pouvant être coupés ou pliés pour un ajustement aux dimensions de la plaie.

Recouvrir la plaie et fixer par un pansement secondaire non occlusif de type hydrocellulaire.

La fréquence de changement du pansement dépend de la quantité d'exsudats.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
SILVERCEL	11 x 11 cm - 10 compresses 2.5 x 30.5 cm - 5 mèches	2'956'323 2'956'369	Pansement alginate à l'argent pour le traitement des plaies modérément à fortement exsudatives infectées ou à risque d'infection. Découpable.
SILVERCEL non adhérent	5 x 5 cm - 10 compresses 10 x 20 cm - 5 compresses	4'331'366 4'331'478	Pansement alginate à l'argent <u>non adhérent</u> pour le traitement des plaies modérément à fortement exsudatives infectées ou à risque d'infection.
AQUACEL Extra Ag	5 x 5 cm - 10 compresses 10 x 10 cm - 10 compresses 20 x 30 cm - 5 compresses	5'387'274 5'387'280 5'387'305	Pansement non adhésif pour le traitement des plaies chroniques très exsudatives, des plaies infectées. Découpable. <i>Chez les enfants, traitement de première intention pour les brûlures du second degré superficiel</i>

## PANSEMENT À BASE DE MIEL

### ATTENTION LES PRODUITS AU MIEL NE SONT PLUS REMBOURSÉS SI PRESCRIPTION EN AMBULATOIRE

Le miel de par sa teneur élevée en sucre et son pH acide possède des propriétés antimicrobiennes, anti-inflammatoires et anti-œdémateuses.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
MEDIHONEY Apinate Dressing MEDIHONEY Apinate Rope	5 x 5 cm - 10 compresses 2 x 30 cm - 5 mèches	4'990'198 4'990'212	Pansement non adhésif antibactérien en fibres d'alginate de calcium imprégné de miel absorbant l'exsudat de la plaie pour former un gel. Recouvrir d'un pansement secondaire approprié au degré d'exsudation. Indication : Plaies légèrement à fortement exsudatives. Contre-indications : Plaies sèches, nécroses
MEDIHONEY Medical Honey Wound Gel	5 tubes - 20 g	4'096'505	Gel antibactérien pour le traitement des plaies légèrement à très exsudatives. Appliquer sur la plaie et recouvrir d'un pansement secondaire.

## SOLUTION DE RINÇAGE ET GEL À BASE DE PHMB (Polyhexaméthylène biguanide = Polihexanide)

### ATTENTION LA SOLUTION DE RINÇAGE ET LE GEL A BASE DE PHMB NE SONT PLUS REMBOURSÉS SI PRESCRIPTION EN AMBULATOIRE

Solution et gel prêt à l'emploi au polyhexasanide et à la bétaine undécylène amidopropyle (tensioactif) créant un milieu vulnérable facilitant la cicatrisation et permettant physiquement l'élimination du biofilm.

Indications : Plaies infectées, Nettoyage et humidification des plaies et des brûlures ; élimination de la couche de fibrine et des débris à la surface des plaies, Absorption rapide des odeurs désagréables des plaies.

Conservation : 8 semaines après ouverture.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
PRONTOSAN Solution	1 flacon - 350 ml	2'926'090	Utilisation indolore. Application locale avec des compresses et laisser en contact avec la plaie pendant 15-20 minutes.
PRONTOSAN Wound Gel PRONTOSAN Wound X Gel	1 flacon - 30 ml 1 tube - 50 g	3'275'482 5'398'651	Gel aqueux transparent pour le traitement des plaies superficielles et profondes, des fistules et cavités. Appliquer sur la plaie et recouvrir d'un pansement secondaire approprié au degré d'exsudation. Peut rester dans la plaie sans renouvellement jusqu'à 7 jours.

## GEL À BASE D'OCTÉNILINE

### ATTENTION LES GELS AVEC AGENT CONSERVATEUR NE SONT PLUS REMBOURSÉS SI PRESCRIPTION EN AMBULATOIRE

Gel prêt à l'emploi contenant de l'eau purifiée, propylène glycol, hydroéthylcellulose et octénidine HCl pour humidifier et nettoyer les plaies cutanées chroniques et pour soutenir le processus naturel de cicatrisation. Non irritant, hypoallergénique, sans douleur, aucune toxicité tissulaire avec inhibition de la granulation et de l'épithélisation.

Indications : Plaies infectées, Nettoyage et humidification des plaies, Absorption des odeurs

Conservation : 6 semaines après ouverture

Contre-indication : Allergie à l'antiseptique (octénidine) ou aux excipients (propylène glycol). Ne pas utiliser en combinaison avec des produits pvp iodés. Ne pas appliquer sur du cartilage hyalin.

Nom	Dimensions	Qualiac	Indications / Remarques
OCTENILIN Gel	1 flacon - 20 ml	3'989'046	Gel aqueux transparent pour le traitement des plaies superficielles et profondes, des fistules et cavités. Appliquer sur la plaie et recouvrir d'un pansement secondaire approprié au degré d'exsudation.

**A l'exception des cas particuliers, les compresses commandées en dehors de cet assortiment seront substituées, après information au service, par leur équivalent.**

Document réalisé en collaboration avec la Cellule Plaies et Cicatrisation et le Groupe Prévention et Traitement des Plaies du CHUV.

La responsabilité du CHUV n'est pas engagée lors de l'emploi de ce tableau hors de l'institution.