

TABLEAU MATERIEL DE PANSEMENT

La liste présente les produits par famille accessibles au magasin central (MC) ou pharmacie – elle n'est pas exhaustive.

1. Films polyuréthane

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
OPSITE FLEXIGRID®	Magasin Central = MC	<ul style="list-style-type: none"> Polyuréthane adhésif Pansement semi-occlusif Imperméable à l'eau et aux bactéries Perméable à l'oxygène et à la vapeur d'eau Rétention des exsudats Souple Transparent Isole du frottement et de la macération externe 	<ul style="list-style-type: none"> Protection cutanée contre les frottements Plaies superficielles Plaies post-op Phlyctènes Pansement secondaire 	<ul style="list-style-type: none"> Plaies : <ul style="list-style-type: none"> - infectées - fortement exsudatives - nécrotiques Patient diabétique Patient artéritique 	<ul style="list-style-type: none"> - Hydrofibre - Alginate - Hydrogel 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Si pilosité = rasage conseillé ⇒ Entre 2 et 7 jour
OPSITE POST-OP®	MC	<ul style="list-style-type: none"> Polyuréthane adhésif avec centre absorbant Imperméable à l'eau et aux bactéries Perméable à l'oxygène et à la vapeur d'eau Anti-adhérent Idem Opsite Flexigrid® 	<ul style="list-style-type: none"> Plaies opératoires 			<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Tirer tangentiellement afin d'éviter d'arracher l'épiderme.
PANSEMENT OPSITE LIQUIDE SPRAY®	MC	<ul style="list-style-type: none"> Spray avec propriétés idem que l'Opsite Flexigrid® 	<ul style="list-style-type: none"> Plaies <ul style="list-style-type: none"> - superficielles - cuir chevelu 	<ul style="list-style-type: none"> Idem Opsite Flexigrid® 		<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Enlever les résidus adhésifs à l'eau et savon neutre



0.6.1

2. Tulles - Interfaces

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
JELONET®	Pharm.	<ul style="list-style-type: none"> Comresse coton imprégnée de paraffine Très gras Peu adhérent 	⇒ Toutes plaies,	• Aucune	Crèmes ou onguents	⇒ Risque de macération
ADAPTIC®	MC	<ul style="list-style-type: none"> Fibre de viscose imprégnée de vaseline Très peu adhérent 	Toutes plaies, principalement : ⇒ greffes cutanées ⇒ sutures ⇒ épithélialisation			⇒ Compresses pour l'absorption de l'exsudat, changement entre 2 et 7 jours
MEPITEL® ONE	MC	<ul style="list-style-type: none"> Filet de polyamide gainé de silicone Non adhérent sur la plaie Assure un bon drainage vers le pansement secondaire 	Réservé: ⇒ greffes cutanées ⇒ syndrome Lyell ⇒ lésions post radiothérapie ⇒ plaies oncologiques ⇒ dermabrasion de la personne agée	• Allergie à l'iode		⇒ Attention coût élevé ⇒ Peut rester en place jusqu'à 7jrs ⇒ Sans changer le Mepitel®, il est possible de rincer la plaie au NaCl 0,9% au travers des mailles et de rajouter un hydrogel ou une crème par-dessus tous les 2-3 jours
BETADINE® tulle	Pharm	<ul style="list-style-type: none"> Comresse imprégnée d'iode Antiseptique large spectre avec action fongicide 	Toutes plaies, principalement : ⇒ plaies à sécher ⇒ nécroses à délimiter ⇒ plaies infectées			⇒ les antiseptiques ralentissent la cicatrisation si utilisation prolongée ⇒ traitement maximum 8 à 10 jours



0.6.2



0.6.3



0.6.4

3. Hydrocolloïdes

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
COMFEEL PLUS® Plaque épaisse VARIHESIVE® EXTRA MINCE COMFEEL® + PLAQUE TRANSPARENTTE	MC	<p>Pansement semi-occlusif, imperméable à l'eau et aux bactéries. Perméable à l'oxygène</p> <p>Plaque épaisse contenant du carboxyméthyl cellulose et de l'alginate.</p> <p>Pansement souple, hydroactif qui, au contact des exsudats forme une couche gélatineuse qui maintient un environnement humide favorable à la granulation, ce qui permet :</p> <ul style="list-style-type: none"> le débridement autolytique la stimulation de la formation de nouveaux vaisseaux sanguins l'inhibition de la croissance des germes favorisés par l'acidité de l'exsudat sous occlusion (ph+6) l'isolement de la plaie de l'environnement <p>Hydrocolloïdes très fins souples</p> <p>Permet un contrôle visuel de la plaie</p>  <p>0.6.5</p>	<p>⇒ Toutes plaies, à l'exception des brûlures et des plaies chirurgicales suturées</p> <p>⇒ Prophylaxie locale d'escarre</p> <p>⇒ plaies superficielles</p> <p>⇒ plaies traumatiques</p> <p>⇒ en protection au pourtour de la mousse VAC®</p>	<ul style="list-style-type: none"> Plaies : Infectées ou colonisées ou avec atteinte osseuse, vasculite aiguë Patient diabétique Patient artéritique Brûlures Plaies chirurgicales suturées <p>Contre indication relative :</p> <ul style="list-style-type: none"> plaie du sacrum macération 	<p>Hydrogels</p> <p>détersion de la plaie</p> <p>comblant une cavité pour maintenir un contact avec la plaque</p>	<p>⇒ PAS de rasage</p> <p>⇒ PAS de dégraissage</p> <p>⇒ NE JAMAIS utiliser en combinaison avec des antiseptiques sans un rinçage préalable de la plaie avec du NaCl 0,9% (risque de sensibilisation)</p> <p>⇒ Pansement à « chauffer » par « massage » pour favoriser l'adhésion sur la plaie</p> <p>⇒ Un écoulement brunâtre et nauséabond correspond à la masse gélatineuse, à ne pas confondre avec du pus</p> <p>⇒ Agrandissement de la plaie possible en début de traitement - correspond à la phase de débridement de la plaie</p> <p>⇒ Pansement à changer dès saturation : débordement du liquide qui forme une « bulle » sur la plaie et coule sur les berges.</p> <p>⇒ Les plaques hydrocolloïdes peuvent être renforcées si nécessaire avec du Micropore® en pourtour ou un film polyuréthane sur les bords de la plaque</p> <p>⇒ Pansement à laisser entre 2 à 7 jours maximum</p> <p>⇒ ATTENTION à L'ADHESIVITE des plaques : risque d'arrachement de l'épiderme</p>

4. Gels

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
HYDROGEL VARIHESIVE® ou NU-GEL®  0.6.6	MC	<p>Gel visqueux, clair composé de 70 à 90% eau contenant des éléments hydrocolloïdaux (Varihésive®) ou des alginates de sodium (Nu-Gel®)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Crée un milieu humide : <ul style="list-style-type: none"> ⇒ déclenche un mécanisme de débridement "autolytique" et ramollit les tissus dévitalisés ⇒ active la formation de tissus de granulation • Protège les tissus sains 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Plaies sèches : humidifier ⇒ Plaies nécrotiques et fibrineuses : ramollir le tissu dévitalisé ⇒ Plaies en phase de granulation : activer la cicatrisation 	Aucune	<p>En association :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alginates - Hydrofibres <p>Recouvrement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tulle (Adaptic/Jelonet) - Films polyuréthane - Hydrocolloïdes - Hydrocellulaires 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Enlever la couche précédente pouvant avoir séchée ⇒ Déposer une fine couche de gel sur la plaie, sans dépasser le pourtour de la plaie (pour éviter la macération) ⇒ Changement du pansement 3 jours maximum en phase de détersion et 7 jours en phase de granulation ⇒ Le tube est réutilisable plusieurs fois pour le même patient (maximum 1 semaine ou 2-3 pansements). Inscire la date de la 1^{ère} utilisation sur le tube

5. Hydrocellulaires

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
MEPILEX®	MC	Pansement semi-occlusif composé d'un polymère de synthèse sans bord collant. <ul style="list-style-type: none"> • Coussin absorbant et non adhérent à la plaie - siliconé - technologie Safetac – épousant la plaie - • Imperméable aux bactéries et à l'eau • Perméable à l'oxygène et la vapeur d'eau • Crée un milieu humide, retient les exsudats, reste sec • Favorise la granulation et l'épithélialisation 	⇒ Plaies en voie de granulation d'épithélialisation exsudatives à très exsudatives		- Hydrogels - Alginates - Tulle (Adaptic/Jelonet)	⇒ Pansement entre 2 et 7 jours ⇒ Peut favoriser l'hypergranulation
MEPILEX BORDER®		Border permettant une fermeture hermétique du pst	⇒ Pst fermé			
TIELLE MAX® TIELLE PLUS®		Pansement semi-occlusif composé d'un polymère de synthèse sans ou avec bord collant. Technologie évitant le relargage des exsudats.	⇒ Plaies très exsudatives			
ALLEVYN® ALLEVYN® TRACHEO		Idem - sans bord adhésif Pansement fendu pour les trachéostomies	⇒ Pourtour fragile			
BIATAIN®		Idem - sans bord adhésif	⇒ Pourtour fragile			



0.6.7



0.6.9



0.6.8

6. Hydrofibres

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
AQUACEL® Compresse Mèche	MC	<p>Fibres non tissées de carboxyméthyl-cellulose de sodium</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forte capacité d'absorption des exsudats, des dépôts fibrineux et nécrotiques • Au contact de la plaie, forme un gel doux qui recouvre et maintient l'humidité de la plaie 	<p>⇒ Toutes les plaies très exsudatives</p> <p>⇒ Brûlures 2^e degré</p> <p>⇒ Ulcère chez patient diabétique</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Plaies peu exsudatives 	<ul style="list-style-type: none"> - Film polyuréthane - Hydrocolloïdes - Hydrogels - Hydrocellulaires 	<p>⇒ Pose de la compresse afin qu'elle recouvre la plaie et déborde de son pourtour d'au moins 1 cm</p> <p>⇒ Changement dès saturation de 1 à 4 jours maximum</p> <p>⇒ Si utilisation de mèches : introduire dans la cavité sans comprimer</p> <p>⇒ Pour ramollir le tissu fibronécrotique : peut être mouillé et associé à l'hydrogel®</p> <p>⇒ Si plaie infectée, pansement et compresse à changer tous les jours</p> <p>⇒ Sur brûlure sur OM - peut être laissé en coupant les bords jusqu'à cicatrisation</p>
AQUACEL Ag®		<ul style="list-style-type: none"> • Effet bactéricide de l'argent 	<p>⇒ Plaies colonisées - infectées</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lors d'utilisation de produit iodé 		



0.6.10

7. Alginates

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
KALTOSTAT® Compresse Mèche	MC	<p>Pansement d'alginate de calcium-sodium (algues marines brunes)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Au contact de l'exsudat de la plaie forme un gel doux. • Hémostatique en cas de saignement excessif (l'ion calcium est un facteur de coagulation) • Détersif (les débris nécrotiques captés par le gel) • Absorbant 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Plaies exsudatives ⇒ Site donneur ⇒ Escarres ⇒ Brûlures 2^e degré ⇒ Ulcère chez patient diabétique 	<ul style="list-style-type: none"> • Plaies peu exsudatives 	<p>En association : avec le Kaltostat</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betadine® onguent - Hydrogel - crème cicatrisante (Ialugen®, Unguentolan®) <p>En complément : pour les 2 produits</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tulle (Adaptic®/Jelonet®) <p>Recouvrement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compresse (Melolin®/standard) - Film polyuréthane - Hydrocellulaire 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Pose de la compresse afin qu'elle recouvre la plaie et déborde de son pourtour d'au moins 1 cm ⇒ Changement dès saturation de 1 à 4 jours maximum ⇒ Si utilisation de mèches : introduire dans la cavité sans comprimer ⇒ Si plaie infectée, pansement et compresse à changer tous les jours
SILVERCEL® NON-ADHERENT Compresse Mèche		<ul style="list-style-type: none"> • Contient de l'argent • Effet bactéricide de l'argent 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Plaies colonisées - infectées 	<ul style="list-style-type: none"> • Lors d'utilisation de produit iodé 		



0.6.11



0.6.12

8. Pansements au charbon actif plus argent

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
ACTISORB SILVER 220®	MC	<p>Pansement absorbant et adsorbant (fixe les germes) contient 100% de charbon activé (charbon de bois imprégné d'argent) qui se lie aux bactéries gram - et neutralise les odeurs organiques.</p> <p>Le pansement est entouré d'un filet polyamide poreux légèrement collant qui favorise l'absorption d'exsudats visqueux et permet les échanges gazeux</p> <ul style="list-style-type: none"> • Absorbe les odeurs • Capte les bactéries 	<p>⇒ Plaies malodorantes</p> <p>⇒ Plaies néoplasiques</p> <p>⇒ Plaies colonisées - infectées</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lors d'utilisation de produit iodé 	<p>En association : Metronidazole solution ou gel (Flagyl® ou Rosalox®) pour les plaies palliatives</p> <p>Recouvrement : - Tulle (Adaptic/Jelonet) - Compresses - Hydrocellulaires</p>	<p>⇒ Application à même la plaie ou sur tulle</p> <p>⇒ Humidifier au NaCl 09% avant de l'appliquer si plaie peu exsudative pour l'effet bactéricide</p> <p>⇒ Garder sec, en deuxième couche, pour diminuer les odeurs</p> <p>⇒ Ne pas couper les compresses, plier selon la taille</p> <p>⇒ Renouveler tous les 2j ou plus selon odeurs et exsudats</p>



0.6.13

9. Absorbant

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
COMPRESSES MELOLIN®	MC	Compresse non tissée avec une interface de polyester perforée peu adhérente <ul style="list-style-type: none"> • Compresse absorbante 	⇒ Lésions superficielles ⇒ Plaies exsudatives ⇒ Peau fragile, fine		- Tulle (Adaptic/Jelonet)	⇒ Mettre la compresse côté film de polyester sur la plaie ⇒ Les pommades ou crèmes diminuent l'absorption ⇒ Changer le pansement après 24h ou plus selon exsudats.
COMPRESSES SORBION S	MC	Compresse absorbante de grande quantité de liquide, devient gel à l'intérieur du tissage sans relargage des exsudats - sensation sèche sur la plaie <ul style="list-style-type: none"> • Compresse absorbante • Peut s'utiliser directement sur la plaie - non adhésive 	⇒ Plaies très exsudatives ⇒ Plaies étendues (Taille 15/15 et 20/20)		- Tulle (Adaptic/Jelonet)	⇒ Changer le pansement après 24h ou plus selon exsudats. ⇒ Sur prescription d'un spécialiste Plaies



0.6.14



0.6.22

10. Acide hyaluronique

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
HYALOGRAN® GRANULE	Pharm.	Constitué de micro-granules d'alginate de sodium et d'HYAFF. Absorbe les débris dans un gel colloïdal	⇒ Plaies fibrineuses, exsudatives présentant un retard de cicatrisation		- Betadine - Hydrogel - Alginate	⇒ Peut rester en place de 2 à 3 jours
IALUGEN® CREME IALUGEN® TULLE	Pharm. Pharm.	Crème et compresse contenant un principe actif : l'acide hyaluronique <ul style="list-style-type: none"> • Augmente l'activité des macrophages • Permet la mobilisation et la prolifération des fibroblastes • Active la néoformation des vaisseaux capillaires 	⇒ Plaies propres, peu profondes et modérément exsudatives ⇒ Ulcère veineux ⇒ Plaies traumatiques ⇒ Brûlures 1 ^{er} et 2 ^{ème} degré ⇒ Sites donneurs de greffes ⇒ Plaies chirurgicales	• Plaies très exsudatives	En association : Tous les produits - Crème Ialugen®/tulle - Alginate/crème Recouvrement : - Tulle (Adaptic®/Jelonet®) - Hydrocellulaire	⇒ Compresse de gaze superposée pour l'absorption de l'exsudat ⇒ Le tulle peut sécher /cartonner sur la plaie ⇒ Changement de 2 à 4 jours
IALUGEN PLUS® CREME OU TULLE	Pharm.	<ul style="list-style-type: none"> • Le Plus contient de l'argent • Effet bactéricide de l'argent 	• Idem pour plaies colonisées	• Lors d'utilisation de produit iodé	• Idem	



0.6.15



0.6.16



0.6.17

11. Antiprotéase

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
PRISMA®	DAE Magasin externe	<p>Fibre de collagène et matrice à effet antiprotéase + Ag</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inhibiteur de protéases - protège les facteurs de croissance • Stimulation de la granulation • Effet bactéricide de l'argent 	<p>⇒ Plaies atones et fibreuses</p> <p>⇒ Plaies chroniques</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lors d'utilisation de produit iodé 	<p>- Tulles</p> <p>- Hydrocellulaires</p>	<p>⇒ Humidifier au NaCl 0.9%, rendre translucide pour l'efficacité.</p> <p>⇒ Couper la compresse à la taille de la plaie, ne pas déborder (pas absorbée)</p> <p>⇒ Changement tous les 3 jours – absorption de la matrice –</p> <p>⇒ Sur prescription d'un spécialiste Plaies</p>

12. Thérapie des plaies par pression négative

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS		
<p>SYSTEME VAC®</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pompe VAC - Dispositif de pansement - mousse, TracPad, réservoir et film <p>Voir technique spécifique</p>	DAE Magasin externe	<p>Système de fermeture assistée des plaies par dépression. La pression négative exercée par la pompe produit une force mécanique non compressive sur la plaie à travers une mousse de polyuréthane inerte de contact.</p> <p>Ce phénomène favorise :</p> <ul style="list-style-type: none"> • la détersion de la plaie • la réduction de la colonisation bactérienne • la circulation sanguine périphérique et l'oxygénation transcutanée • la formation du tissu de granulation • la cicatrisation par voie humide 	<p>⇒ Plaies nécrotiques</p> <p>⇒ Plaies exsudatives</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fistules • Ostéomyélite • Plaies malignes • Plaies sèches 	Interface sous la mousse	<p>Voir technique de soins spécifique</p> <p>⇒ Attention aux plaies hémorragiques et aux patients sous traitement d'anticoagulants ou ayant un problème d'hémostase</p> <p>⇒ Sur prescription d'un spécialiste Plaies</p>		
VAC		0.7.4		0.7.3		0.7.1		0.7.2

13. MIEL – Thérapie des plaies par effet osmolaire

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
Miel Gel MediHoney® Wound Gel	Pharm	<ul style="list-style-type: none"> • Effet antibactérien - débridement autolytique • Diminution des odeurs • Effet antiinflammatoire • Ettet stimulant de la cicatrisation  <p>0.6.18</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Plaies fibro-nécrotiques • Plaies colonisées • Plaies chroniques 	Plaies en voie d'épithélialisation	<ul style="list-style-type: none"> - Tulle - Hydrocellulaires 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Application sur la plaie - viscosité avec 20% de cire rendant la pose et le retrait du produit facile et indolore ⇒ Renouvellement du pst aux 2 ou 3jrs selon les exsudats - peut travailler jusqu'à 7jrs - ⇒ Possible douleur type brulûre à la pose ⇒ Sur prescription d'un spécialiste Plaies

14. PRONTOSAN – Décontamination des plaies

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
Prontosan® - Solution de rinçage - Wound Gel	DAE Maga sin externe	<ul style="list-style-type: none"> • Effet de nettoyage et de décontamination des plaies aiguës ou chroniques, prévention du biofilm - • Débridement autolytique de la plaie plus facile • Diminution des odeurs • Hydratation de la plaie par le gel • Ettet stimulant de la cicatrisation  <p>0.6.20</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Plaies fibro-nécrotiques • Plaies colonisées • Plaies chroniques • Plaies aiguës 	Plaies en voie d'épithélialisation	<ul style="list-style-type: none"> Du gel : Tulle puis Hydrocellulaires Ou Compresses absorbantes 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Laver la plaie avec la solution - laisser agir 15mn sur les plaies profondes ⇒ Application du gel sur la plaie - couche +/- épaisse selon si le pst est refait aux 1 - 2 ou 3 jrs - en fonction des exsudats ⇒ Possible douleur type brulûre à la pose (2mn) ⇒ Conservation du produit jusqu'à 8 semaines après ouverture, noter la date de la 1^{ère} utilisation. ⇒ Sur prescriptin d'un spécialiste Plaies

15. Adhésifs

PRODUIT	LIEU	PROPRIETES	INDICATIONS	CONTRE-INDICATIONS	ASSOCIATION POSSIBLE	FREQUENCE DE CHANGEMENT RECOMMANDATIONS
Mepitac® Adhésif siliconé	DAE Maga sin externe	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ruban de fixation siliconé pour les peaux sensibles - technologie Safetac® ▪ Indolore au retrait et fixation sûre ▪ Peut être repositionné, ne laisse aucun résidu ▪ Perméable à l'air 	<ul style="list-style-type: none"> • Peau fine et fragile • Peau « Dermatoporse » 	Ne pas utiliser sur les peaux non fragiles	Sur compresses	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Application sur la peau pour maintenir un pansement ⇒ Repositionnement possible ⇒ Sur prescription d'un spécialiste Plaies
Mefix®	MC	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fixation bande adhésive en non-tissé ▪ Perméable à l'air ▪ Élastique transversalement permettant une fixation souple, douce et sûre 	<ul style="list-style-type: none"> • Fixation des pansements • Fixation de dispositifs médicaux 	Peaux fines et fragiles Patient diabétique	Sur compresses Sur dispositifs médicaux	⇒ Eviter l'utilisation chez les personnes âgées et les personnes à peaux fragiles - surtout avant-bras et jambes
Micropore®		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Adhésif Micro aéré, perméable à l'air et à la vapeur d'eau. ▪ Adhésif hypoallergénique bien toléré par les peaux les plus sensibles. 	<ul style="list-style-type: none"> • Peau fine et fragile • Peau « Dermatoporse » 		Sur compresses Sur dispositifs médicaux	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Application sur la peau pour maintenir un pansement ⇒ Pour maintenir tout autre dispositif
Durapore® Transpore®		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sparadrap tissu - plastique, confortable, transparent pour le Transpore® ▪ Microperforé, il se déchire facilement sans ciseaux dans le sens de la longueur et de la largeur. ▪ Adhésif hypoallergénique. ▪ Élastique, il s'adapte aux mouvements. 	<ul style="list-style-type: none"> • Peau saine 		Sur compresses Sur dispositifs médicaux	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Application sur la peau pour maintenir un pansement ⇒ Pour maintenir tout autre dispositif
Niltac®	DAE Maga sin externe	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Spray permettant le décollement indolore des adhésifs ▪ Ne pique pas même sur une peau douloureuse ▪ Sèche en quelques secondes sans résidu ▪ N'interfère pas avec l'adhésivité des appareillages ou pansements suivants ▪ Hydratant, hypoallergénique 	<ul style="list-style-type: none"> • Pour les peaux très fragiles • En pédiatrie 			<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Attendre quelques secondes pour décoller le pst ⇒ Sur prescription d'un spécialiste Plaies

Différents Produits Proposés pour Prendre Soins de sa Peau

Validation par la pharmacie - août 2012

PRODUITS	INDICATIONS Sur prescription médicale	STOCKAGE – pharmacie/mag centrale (Mc) - n° article	Pharmacode	Remboursement
Hydratant				
Huile d'amande douce	Huile hydratante, occlusif	Mc – 113302 PP 3.25		
Vaseline	Neutre et hydratante, occlusif	Mc – 112919 (1.96)		
Glycerine sol 100ml (pce)	Occlusif	Pharm - 5288 PP 4.80		LMT
Excipial crème 30g (pce)	Hydratante - sans urée, irrite moins la peau, Chlorhexidine comme conservateur. Fluide et occlusion faible	Pharm – 70694 (30g – 3.43) PP 5.20	687244	Prescription limitée au maximum à: 60 points.
Excipial U lipolotion lot 4% 200ml (pce)	Protège et soigne les peaux sèches, peut être irritant par l'urée (4%), le parfum et le conservateur. Gras et épais, occlusion moyenne	Pharm – 7365 (200ml – 3.68) PP 12.70	1343044	OUI
Excipial U hydrolotion lot 2% 200ml (pce)	Protège et soigne les peaux sensibles, peut être irritant par l'urée (2%), le parfum et le conservateur. Fluide et de faible occlusion	Pharm – 4560 (200ml – 3.32) PP 12.70	1424624	OUI
Essex crème 50g (pce)	Vaseline et paraffine 15% – 6%. Fluide, d'occlusion moyenne	Pharm – 65209 (50g - 4.89) PP 14.35	876583	NON
Excipial pom 100g (pce) = Essex onguent supprimé	Vaseline et paraffine 95% - 5%, sans urée. Gras et d'occlusion moyenne +	Pharm - 65330 (100g – 4.34) PP 11.85	883181	Prescription limitée au maximum à: 60 points.

Tableau matériel de pansements.12.2012.doc

Protecteur				
Comfeel Barrière crème protectrice	Film transparent contre l'humidité diminuant les lésions de macération, éliminé à l'eau, peut se remettre plusieurs fois/jour - couche fine transparente –	Mc – 94810 (60gr – 5.89) PP 11.20		
Cavilon spray	Film transparent en spray limitant les lésions de macération, non éliminé à l'eau, à pulvériser en moyenne 1x/24h (peut rester 72h actif) - Ne s'emploie pas avec Comfeel Barrière -	Mc - 124523 (12.20)		
Zinc pâte 100g (pce)	Protège et traite les rougeurs, couche fine - à enlever avec huile d'amandes douces	Pharm – 1900 PP 13.20		LMT
Oxyplastin pâte 75g (pce)	Protège et traite les rougeurs, couche fine pour ne pas léser - à enlever avec huile d'amandes douces	Pharm – 65573 PP 10.85	1697262	NON
Badigeon Blanc (Suspensio alba cutanea susp 100g (1x3))	Protège et traite les rougeurs	Pharm 426468 PP 35.40	3191874	NON
Cicatrisants				
Unguentolan pom 100g (pce)	A base d'huile de foie de morue, gras et cicatrisant, occlusif	Pharma – 6111 PP15.35	435761	NON
Ialugen crème 60g (pce)	Renforce le derme par l'acide hyaluronique, facile à étaler, pénètre vite	Pharm – tube 71877 60g (17.37) PP40.40	1469029	OUI
Ialugen crème 500g (pce)	Renforce le derme par l'acide hyaluronique, facile à étaler, pénètre vite	fla pom 10622 500gr (123.095)PP 180.60	1907104	NON
Bepanthene crème 5% 30g (pce)	Ttt des rougeurs et lésions – possible réaction allergique en raison du conservateur	Pharm – 7334 PP 8.50	875425	NON
Bepanthene pom 5% 30g (pce)	Ttt des rougeurs et lésions – sans conservateur	Pharm – 4217 PP 8.50	208456	NON
Bepanthene plus crème 30g (pce)	Ttt des lésions, Chlorhexidine, sans conservateur	Pharm – 100363 – PP 9.30	1286412	NON
Vita-merfen pom 20g (pce)	Ttt des lésions, Chlorhexidine, Vit A	Pharm – 71562 PP 6.40	1433971	NON

Tableau matériel de pansements.12.2012.doc

Vita-merfen pom 100g (pce)	Ttt des lésions, Chlorhexidine, Vit A	Pharm - 71563 PP 23.-	1433994	NON
Pelsano Med pom 60g (pce)	Ttt des rougeurs, lésions, prévention chez les patients diabétiques - possibles réactions allergiques	Phar – 62442 PP6.55	1946133	Prescription limitée au maximum à: 60 points.
Huile Bain – Adoucissants Bain				
Balmandol bain huile 225ml (pce)	15 à 20ml de solution à base d'huile d'amandes douces dans un bain	Pharm – 410630 – DAE PP12.75	4906803	Prescription limitée au maximum à: 60 points.
Pelsano Med bain lot 300ml (pce)	2 cuil soupe pour un bain – 10mn au moins pour protéger la peau	Pharm –2955 PP11.10	1946156	Prescription limitée au maximum à: 60 points.
Bicarbonate de sodium HUG pdre 100g (pce)	3cuil (50g) pour un bain – 15mn au moins pour débarrasser la peau des substances prurigineuses et calmer les démangeaisons	Pharm – pot 100gr 1039		LMT
Lubex extra doux sol ph5.5 500ml (pce)	Liquide de lavage neutre	Pharm-137363 PP 32.25	742931	Prescription limitée au maximum à: 60 points.
Baktolin classic	Lotion nettoyante, peut être irritante en raison du conservateur et du parfum	Mc – 16122 (1.42) PP4.-		