initiale.

La perte de force avant et après stérilisation en chaleur humide à 120 °C pendant 20 minutes suivant la méthode décrite au paragraphe 2 ne doit pas être supérieure à 25 % de la force initiale

4. Conformité aux spécifications techniques

Le contrôle technique de conformité aux spécifications techniques est réalisé par un laboratoire compétent et indépendant. Ce contrôle technique est complété par un audit dans l'entreprise. Les résultats de ce contrôle sont validés par un organisme certificateur compétent et indépendant.

Bandes pour capitonnages

Elles sont en mousse de caoutchouc alvéolé à bords droits, perméables aux rayons X et de pH neutre :

Longueur: 1 m;

Épaisseur: 8 mm ou 12 mm;

Hauteur: 80 mm; Hauteur: 100 mm.

L'identification de ces bandes s'effectue selon les conditions décrites pour les bandes élastiques de contention.

Coussins pour pansements élasto-compressifs

Coussins en latex malaxé et émulsionné, obtenus par moulage, à bords biseautés, perméables à l'air, pour tous pansements élasto-compressifs.

Modèles : N° 0. Ovale

Surface: 90 mm x 60 mm sur 15 mm d'épaisseur;

N° 1. Réniforme

Surface: 135 mm x 75 mm sur 15 mm d'épaisseur;

N° 2. Rectangulaire

Surface: 130 mm x 170 mm sur 18 mm d'épaisseur; Surface: 200 mm x 250 mm sur 10 mm d'épaisseur;

N° 3. Trapézoïdal

Surface: base: 200 mm x 380 mm; hauteur 330 mm. Épaisseur: 5 mm.

Nomenclature et tarifs

Section 1. – Articles pour pansements

Les plaies concernées sont définies de la manière suivante :

- plaie chronique : plaie dont le délai de cicatrisation est allongé en raison de la présence d'une ou plusieurs causes de retard de cicatrisation. Selon l'étiologie, une plaie est considérée comme chronique après quatre à six semaines d'évolution. Les étiologies incluent notamment les ulcères de jambe, les escarres, les plaies diabétiques, les moignons d'amputation et les brûlures étendues en cas d'allongement des délais de cicatrisation.
- plaie aiguë : plaie dont le délai envisagé de cicatrisation est supposé normal c'est-à-dire sans cause locale ou générale pouvant retarder la cicatrisation. Les étiologies incluent notamment les brûlures, greffes, prises de greffe et plaies à cicatrisation dirigée postchirurgicale, morsures, abcès et abcès du sinus pilonidal (kyste sacro-coccygien opéré), gelures, dermabrasions profondes.

A compter du 01-04-2013, l'inscription sous description générique est réservée aux pansements exempts de composants ou substances ajoutés possédant une propriété, revendiquée ou connue, de type pharmacologique ou biologique. Tout pansement incorporant ce type de composant ou substance devra être inscrit sous nom de marque ou nom commercial.

Les pansements suivants sont stériles et emballés individuellement. Les indications de prise en charge sont définies pour chaque type de pansement.

Les pansements de type hydrocolloïde, hydrocellulaire, alginate, hydrogel, en fibres de carboxyméthylcellulose, à base d'acide hyaluronique, interface (toute forme), à l'argent et vaselinés ne sont pas destinés à être associés entre eux sur une même plaie sauf précision contraire de la nomenclature. L'association entre deux ou plus de ces pansements pour une même plaie n'est pas prise en charge à l'exception des cas prévus par la nomenclature.

Un set de pansement est défini comme un ensemble d'articles pour pansement. Il est considéré comme un produit à part entière distinct des produits qui le composent. Pour être pris en charge, il est doit être inscrit en tant que tel dans cette sous-section.

Paragraphe 1: Pansements hydrocolloïdes

Les pansements hydrocolloïdes sont des pansements constitués de polymères absorbants, dont les propriétés physico-chimiques sont liées à la présence de carboxyméthylcellulose (CMC). Ils existent sous forme de plaques adhésives ou non adhésives ou de pôtes ou de poudres.

Les pâtes et les poudres doivent bénéficier d'une concentration en CMC 18 %.

Les plaques adhésives ont une surface adhésive en contact avec la peau et ont la face externe imperméable aux liquides.

Les plaques adhésives ou non :

- doivent avoir les propriétés de drainage (absorption/TTVE) mesurées conformément à la norme EN 13726-1 (chapitre 3.3) et supérieures ou égales à 15 g/100 cm²/24 h;
- existent sous formes standard ou anatomique, opaque ou transparente.

La prise en charge des pansements hydrocolloïdes est assurée pour les plaies chroniques :

- sans distinction de phase;
- ou en phase d'épidermisation en cas de traitement séquentiel.

Les plaques adhésives minces et transparentes sont également prises en charge en cas d'escarres chez l'adulte et chez le sujet âgé pour protéger la peau lorsqu'elle est au stade de la rougeur (urines, macération).

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1322792	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 25 cm ² et < 50 cm ² , boîte de 5	3,25	4,87	4,87	31-12-2016
1387113	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 25 cm ² et < 50 cm ² , boîte de 10	4,63	6,95	6,95	31-12-2016
1321321	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 50 cm ² et < 63 cm ² , boîte de 10	8,68	13,02	13,02	31-12-2016
1396632	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 63 cm ² et < 100 cm ² , boîte de 10	10,78	16,17	16,17	31-12-2016
1335004	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 100 cm ² et < 120 cm ² , boîte de 10	16,75	25,13	25,13	31-12-2016
1323805	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 120 cm ² et < 156 cm ² , boîte de 10	19,99	29,98	29,98	31-12-2016
1386042	Pansements hydrocolloïdes, 147 cm², forme talon coude, boîte de 10			_	31-12-2016
	10 pansements hydrocolloïdes, stériles, adhésifs, en polyuréthane et hydrocolloïdes à base				
	de carboxy-méthylcellulose, avec découpe spécifique adaptée au coude et au talon.				
1314261	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 156 cm ² et < 200 cm ² , boîte de 10	26,53	38,13	38,13	31-12-2016
1311446	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 200 cm ² et < 225 cm ² , boîte de 10	33,85	48,64	48,64	31-12-2016
1339090	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 225 cm ² et < 300 cm ² , boîte de 10	39,36	54,61	54,61	31-12-2016
1385321	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 225 cm ² et < 300 cm ² , talon, B10		68,60	68,60	31-12-2016
	10 pansements hydrocolloïdes, stériles, adhésifs, en polyuréthane et hydrocolloïde à base				
	de carboxyméthylcellulose, découpe spécifique à l'emboîtement du talon.				
1399895	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 300 cm ² et < 400 cm ² , boîte de 10	53,54	71,38	71,38	31-12-2016
1303688	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 400 cm ² et < 460 cm ² , boîte de 10	71,17	94,89	94,89	31-12-2016

1331383	Pansements hydrocolloïdes, > ou = 460 cm ² , boîte de 10	81,74	108,99	108,99	31-12-2016

1.1 Pansements hydrocolloïdes anatomiques

Laboratoires COLOPLAST France (COLOPLAST)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1381990	Pansement hydrocolloïde anatomique, 272 cm2, COLOPLAST, COMFEEL +, B/10.	54,31	72,42	72,42	01-09-2025
	Pansement hydrocolloïde anatomique, COMFEEL PLUS CONTOUR LARGE en taille				
	272 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 032732 (20 cm × 17,5 cm, cœur 9 cm × 11 cm)				
1395006	Pansement hydrocolloïde anatomique, 272 cm2, COLOPLAST, COMFEEL +, B/5.	36,54	50,69	50,69	01-09-2025
	Pansement hydrocolloïde anatomique, COMFEEL PLUS CONTOUR LARGE en taille				
	272 cm2 en boîte de 5 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 332830 (20 cm × 17,5 cm, cœur 9 cm × 11 cm)				

Laboratoires CONVATEC (CONVATEC)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1313244	Pansement hydrocolloïde anatomique, 258 cm2, CONVATEC, DUODERM SIGNAL	49,55	68,74	68,74	01-09-2025
	Talon, B/10.				
	Pansement hydrocolloïde anatomique, DUODERM SIGNAL Talon en taille 258 cm2 en				
	boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 410507 (18,5 cm × 19,5 cm)				
1360210	Pansement hydrocolloïde anatomique, 302 cm2, CONVATEC, DUODERM SIGNAL	59,28	79,04	79,04	01-09-2025
	Sacrum, B/10.				
	Pansement hydrocolloïde anatomique, DUODERM SIGNAL Sacrum en taille 302 cm2 en				
	boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 410508 (20 cm × 22,5 cm)				

Laboratoires Paul HARTMANN SARL (HARTMANN)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1312115	Pansement hydrocolloïde anatomique, 205 cm2, HARTMANN, HYDROCOLL	39,51	54,82	54,82	01-09-2025
	SACRAL, B/10.				
	Pansement hydrocolloïde anatomique, HYDROCOLL SACRAL en taille 205 cm2 en				

	boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 900945 (18 cm × 18 cm)				
1378893	Pansement hydrocolloïde anatomique, 147 cm2, HARTMANN, HYDROCOLL CONCAVE, B/10. Pansement hydrocolloïde anatomique, HARTMANN, HYDROCOLL CONCAVE en taille 147 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur	27,54	39,58	39,58	01-09-2025
	la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 900946 (15 cm × 13,5 cm)				

Paragraphe 2: Pansements hydrocellulaires

2.1 Pansements hydrocellulaires à absorption importante (absorp impte)

Indications de prise en charge

Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser tels que le sacrum, le talon, le coude et le genou.

Spécifications techniques

Les pansements hydrocellulaires à absorption importante sont des pansements composés de plusieurs couches dont une couche hydrophile de polymères absorbants et éventuellement une couche externe semi-perméable.

Ils existent sous forme de plaques ou tridimensionnelles, adhésives ou non adhésives.

Ceux qui sont pourvus d'une couche externe semi-perméable, doivent disposer d'un pouvoir absorbant supérieur ou égal à 40 g/100 cm2/24 h mesuré à partir de la méthode décrite dans le chapitre 3.3 de la norme EN 13726-1.

Ceux qui sont dépourvus de couche externe semi-perméable, doivent disposer d'un pouvoir absorbant mesuré à partir de la méthode décrite dans le chapitre 3.2 de la norme EN 13726-1 :- supérieur ou égal à 8 g/g d'échantillon/30 min pour les formes cavitaires ;

- inférieur à 100 g/100 cm2/30 min pour les formes plaque ou tridimensionnelle incluant les formes anatomiques

Les pansements hydrocellulaires dits de forme anatomique ou cavitaire sont plus particulièrement conçus pour les plaies de localisation difficile.

Les pansements dits de forme anatomique ou cavitaire ne peuvent être pris en charge sous les codes désignés ci-dessous que si leur forme est de forme géométrique standard. Les bords de ces pansements pouvant être arrondis ou en angle droit ou aigu.

Les formes anatomiques sont dites de forme géométrique standard lorsque la forme représente soit un cercle, une ellipse, un triangle, un carré, un rectangle ou un losange.

Un pansement hydrocellulaire adhésif comporte une couche externe adhésive dont la superficie est supérieure à celle de la partie absorbante et permet son maintien en place.

Un pansement hydrocellulaire non adhésif doit être associé à un système de fixation permettant son maintien en place.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	Désignation	Prix de cession en € HT	Tarif en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
1307692	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 25 cm2 et < 50 cm2B/10	3,84	9,41	9,41	01-09-2020

1326666	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 25 cm2 et < 50 cm2, B/10	4,20	9,84	9,84	01-09-2020
1308898	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/10	7,68	14,02	14,02	01-09-2020
1397732	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/10.	8,40	14,88	14,88	01-09-2020
1365755	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/16.	10,76	17,71	17,71	01-09-2020
1370704	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/16.	11,75	18,91	18,91	01-09-2020
1351747	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/10.	9,68	16,42	16,42	01-09-2020
1348633	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/10.	10,58	17,49	17,49	01-09-2020
1348679	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/16.	13,55	21,06	21,06	01-09-2020
1374381	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/16.	14,81	22,57	22,57	01-09-2020
1365117	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/10.	15,36	23,24	23,24	01-09-2020
1308668	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/10.	16,79	24,95	24,95	01-09-2020
1312760	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/16	21,51	30,61	30,61	01-09-2020
1319643	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/16.	23,51	33,01	33,01	01-09-2020
1333399	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/10.	17,88	26,26	26,26	01-09-2020
1380074	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/10.	19,55	28,26	28,26	01-09-2020
1326560	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/16.	25,04	34,85	34,85	01-09-2020
1303470	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/16.	27,36	37,64	37,64	01-09-2020
1393616	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/10	23,25	32,70	32,70	01-09-2020
1372672	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/10.	25,41	35,29	35,29	01-09-2020
1337026	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/16.	32,55	43,86	43,86	01-09-2020
1370236	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/16.	35,57	47,49	47,49	01-09-2020
1320913	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/10.	29,81	40,57	40,57	01-09-2020
1333198	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/10	32,58	43,89	43,89	01-09-2020
1389112	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/16	41,73	54,88	54,88	01-09-2020
1392717	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/16.	45,61	59,53	59,53	01-09-2020
1335866	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/10.	32,53	43,83	43,83	01-09-2020
1336558	Pansement hydrocellulaire absorp impte, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/10	35,59	47,51	47,51	01-09-2020
1359097	Pansement hydrocellulaire absorp impte, adhésif, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/10	43,37	56,84	56,84	01-09-2020
1364342	Pansement hydrocellulaire absorb impte, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/10.	48,40	62,88	62,88	01-09-2020
1358152	Pansement hydrocellulaire absorb impte, adhésif, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/10	58,88	75,45	75,45	01-09-2020
1328493	Pansement hydrocellulaire absorb impte, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/10.	64,34	82,00	82,00	01-09-2020
1376990	Pansement hydrocellulaire absorb impte, adhésif, > ou = 460 cm2, B/10.	67,62	85,95	85,95	01-09-2020
1314829	Pansement hydrocellulaire absorb impte, > ou = 460 cm2, B/10	73,90	93,48	93,48	01-09-2020

2.1.1. Pansements anatomiques hydrocellulaires à absorption importante

Société B.BRAUN Medical S.A.S. (B.BRAUN)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1330515	Pansement anatomique absorp impte, 100 cm2, B.BRAUN, ASKINA cavity, B/10.	19,69	28,43	28,43	01-09-2025
	Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ASKINA cavity strips en				
	taille 100 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 7246010FR ; 7246010 (2,5cm x 40cm)				

Laboratoires COLOPLAST France (COLOPLAST)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1399955	Pansement anatomique absorp impte, adh, 465 cm2, COLOPLAST, BIATAIN Talon, B/5.	54,61	70,33	70,33	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, BIATAIN Talon en taille 465 cm2 en boîte de 5 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 334871 (23 cm × 23 cm)				
1374470	Pansement anatomique absorp impte, adh, 402 cm2, COLOPLAST, BIATAIN Sacrum, B/5.	45,44	59,32	59,32	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, BIATAIN				
	Sacrum en taille 402 cm2 en boîte de 5 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 334850 (23 cm × 23 cm)				
1306787	Panst anat absorp impte, adh silic, 293 cm2, COLOPLAST, BIATAIN SILICONE Tal,	34,10	45,72	45,72	15-07-2022
	B/5				
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire siliconé à absorption importante,				
	BIATAIN SILICONE Talon en taille 293 cm2 en boîte de 5 pansements.				
	MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION				
	Les pansements de la gamme BIATAIN SILICONE peuvent rester en place jusqu'à 7				
	jours, selon la quantité d'exsudat et les caractéristiques de la plaie.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 334060 (18 cm × 18 cm).				
1324093	Panst anat absorp impte, adh silic, 229 cm2, COLOPLAST, BIATAIN SILICONE Sac,	26,65	36,78	36,78	15-07-2022
	B/5				

	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire siliconé à absorption importante, BIATAIN SILICONE Sacrum en taille 229 cm2 en boîte de 5 pansements. MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION Les pansements de la gamme BIATAIN SILICONE peuvent rester en place jusqu'à 7 jours, selon la quantité d'exsudat et les caractéristiques de la plaie. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 334040 (15 cm × 19 cm).				
1324667	Panst anat absorp impte, adh silic, 485 cm2, COLOPLAST, BIATAIN SILICONE Sac, B/5 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire siliconé à absorption importante, BIATAIN SILICONE Sacrum en taille 485 cm2 en boîte de 5 pansements. MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION Les pansements de la gamme BIATAIN SILICONE peuvent rester en place jusqu'à 7 jours, selon la quantité d'exsudat et les caractéristiques de la plaie. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 334050 (25 cm × 25 cm).	56,94	73,13	73,13	15-07-2022
1397809	Panst anat absorp impte, adh silic, 215 cm2, COLOPLAST, BIATAIN SILICONE Multi, B/5 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire siliconé à absorption importante, BIATAIN SILICONE Multisite en taille 215 cm2 en boîte de 5 pansements. MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION Les pansements BIATAIN SILICONE Multisite peuvent s'adapter à la forme du talon, du coude ou du genou. Les pansements de la gamme BIATAIN SILICONE peuvent rester en place jusqu'à 7 jours, selon la quantité d'exsudat et les caractéristiques de la plaie. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 334080 (14 cm × 19,5 cm)	25,02	34,83	34,83	15-07-2022

Laboratoires CONVATEC (CONVATEC)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1344575	Pansement anatomique absorp impte, adh, 247 cm2, CONVATEC, AQUACEL FOAM T,	41,06	54,08	54,08	01-09-2025
	B/10.				
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, AQUACEL				
	FOAM Talon (T) en taille 247,01 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 420655 (19,8 cm × 14 cm)				
1316194	Pansement anatomique absorp impte, adh, 282 cm2, CONVATEC, AQUACEL FOAM S,	48,31	62,77	62,77	01-09-2025
	B/10.				
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, AQUACEL				
	FOAM Sacrum petit en taille 282,95 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 420656 (20 cm × 16,9 cm)				
1301643	Pansement anatomique absorp impte, adh, 434 cm2, CONVATEC, AQUACEL FOAM S,	72,85	92,23	92,23	01-09-2025

	D/10		I	<u> </u>	
	B/10.				
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, AQUACEL				
	FOAM Sacrum standard en taille 434,05 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
1275020	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 421049 (24 cm × 21,5 cm)	41.06	74.00	74.00	15 10 2025
1375920	Panst anatomique absorp impte, adh, 247 cm2, CONVATEC, AQUACEL FOAM PRO T, B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, AQUACEL FOAM PRO TALON (T) en taille 247 cm2 en boîte de 10 pansements. DESCRIPTION Les pansements AQUACEL FOAM PRO TALON sont des pansements hydrocellulaires à absorption importante de forme anatomique non standard composés des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): — Interface adhésive en silicone alvéolé au contact de la plaie; — Une couche hydrofibres (carboxyméthylcellulose de sodium) se gélifiant au contact de la plaie; — Une couche de liaison en polyuréthane; — Une couche de mousse de polyuréthane absorbante; — Une couche externe en film de polyuréthane imperméable à l'eau. INDICATION PRISE EN CHARGE Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser (talon). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Les pansements hydrocellulaires siliconés AQUACEL FOAM PRO Talon peuvent rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la quantité d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE	41,06	54,08	54,08	15-10-2025
1220071	- AQUACEL Foam Pro Talon 19,8cm x 14cm (Boîte de 10 pansements): 422356		44.40	11.10	4 7 4 0 0 0 0 0 0 0
1338971	Panst anatomique absorp impte, adh, 282 cm2, CONVATEC, AQUACEL FOAM PRO S, B/5 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, AQUACEL FOAM PRO Sacrum (S) Standard en taille 282 cm2 en boîte de 5 pansements. DESCRIPTION Les pansements AQUACEL FOAM PRO Sacrum sont des pansements hydrocellulaires à absorption importante de forme anatomique non standard composés des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Interface adhésive en silicone alvéolé au contact de la plaie; – Une couche hydrofibres (carboxyméthylcellulose de sodium) se gélifiant au contact de la plaie; – Une couche de liaison en polyuréthane; – Une couche de mousse de polyuréthane absorbante; – Une couche externe en film de polyuréthane imperméable à l'eau INDICATION PRISE EN CHARGE Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser (sacrum). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION	32,82	44,18	44,18	15-10-2025

	Les pansements hydrocellulaires siliconés AQUACEL FOAM PRO Sacrum peuvent				
	rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la quantité				
	d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	– AQUACEL Foam Pro Sacrum Standard 20 x 16,9 cm (Boîte de 5 pansements): 421579				
1338155	Panst anatomique absorp impte, adh, 434 cm2, CONVATEC, AQUACEL FOAM PRO S,	51,01	66,01	66,01	15-10-2025
	B/5 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante,				
	AQUACEL FOAM PRO Sacrum (S) Large en taille 434cm2 en boîte de 5 pansements.				
	DESCRIPTION				
	Les pansements AQUACEL FOAM PRO SACRUM sont des pansements				
	hydrocellulaires à absorption importante de forme anatomique non standard composés des				
	éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Interface adhésive				
	en silicone alvéolé au contact de la plaie; – Une couche hydrofibres				
	(carboxyméthylcellulose de sodium) se gélifiant au contact de la plaie; – Une couche de				
	liaison en polyuréthane; – Une couche de mousse de polyuréthane absorbante; – Une				
	couche externe en film de polyuréthane imperméable à l'eau.				
	INDICATION PRISE EN CHARGE				
	Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques				
	dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits				
	difficiles à panser (sacrum).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Les pansements hydrocellulaires siliconés AQUACEL FOAM PRO Sacrum peuvent				
	rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la quantité				
	d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE – AQUACEL Foam Pro Sacrum Large 24 x 21,5 cm				
	(Boîte de 5 pansements): 421580				

Laboratoire KCI Médical (KCI)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1378686	Pansement anatomique absorp impte, adh, 302 cm2, KCI, TIELLE Sacrum, B/10.	50,89	65,86	65,86	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, TIELLE				
	Sacrum en taille 302 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 3401072933017 (18 cm × 18 cm)				
1302795	Pansement anatomique absorp impte, adh, 339 cm2, KCI, TIELLE Talon, B/10.	57,05	73,26	73,26	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, TIELLE				
	Talon en taille 339 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 3401043418093 (20 cm × 26,5 cm)				

Laboratoires Paul HARTMANN (HARTMANN)

Code	Désignation	Prix de	Tarif	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1360404	Pansement anatomique absorp impte, adh, 226 cm2, HARTMANN, HYDROTAC	37,57	49,89	49,89	01-09-2025

		1		T	
	SACRAL, B/10.				
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante,				
	HYDROTAC SACRAL en taille 226 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
1224020	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 685827 (18 cm × 18 cm)	56.55	5 2 (2	7 2.62	01.00.2025
1324839	Pansement anatomique absorp impte, adh, 336 cm2, HARTMANN, HYDROTAC SACRAL, B/10.	56,55	72,62	72,62	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante,				
	HYDROTAC SACRAL en taille 336 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 685850 (22 cm × 22 cm)				
1326123	Pansement anatomique absorp impte, 234 cm2, HARTMANN, HYDROTAC CONCAVE, B/10.	51,92	67,10	67,10	01-09-2025
	Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, HYDROTAC				
	CONCAVE en taille 234 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 685825 (18 cm × 18,5 cm)				
1329890	Pansement anatomique absorp impte, adh, 200 cm2, HARTMANN, PERMAFOAM SACRAL, B/10.	34,28	45,93	45,93	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante,				
	HYDROTAC SACRAL en taille 200 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 409431 (18 cm × 18 cm)				
1393409	Pansement anatomique absorp impte, adh, 326 cm2, HARTMANN, PERMAFOAM SACRAL, B/10.	54,88	70,66	70,66	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante,				
	PERMAFOAM SACRAL en taille 326 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 409430 (22 cm × 22 cm)				
1355030	Pansement anatomique absorp impte, adh, 215 cm2, HARTMANN, PERMAFOAM CONCAVE, B10.	42,01	55,21	55,21	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante,				
	PERMAFOAM CONCAVE en taille 215 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 409429 (16,5 cm × 18 cm)				

Laboratoires LOHMANN & DESCRIPTION SENSON S

Code	Désignation	Prix de cession	TARIF en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
1345907	Pansement anatomique absorp impte, 302 cm2, LOHMANN, SUPRASORB P Sacrum, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, SUPRASORB P Sacrum en taille 302 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 20535 (18 cm × 20,5 cm)	en € HT 50,89	65,86	65,86	01-09-2025
1373393	Panst anatomique absorp impte,242cm2, LOHMANN, SUPRASORB P SENSITIVE S., B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM en taille 242 cm2 en boîte de 10 pansements. DESCRIPTION Les pansements SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM sont des pansements hydrocellulaires adhésifs, de forme anatomique et de géométrie non standard, composés des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Une couche en non tissé (cellulose), – Une mousse de polyuréthane absorbante, – Une couche en non tissé (cellulose), – Un noyau super-absorbant (cellulose et fibres superabsorbantes), – Un film externe protecteur semi-perméable (film polyuréthane, adhésif en acrylate). INDICATION PRISE EN CHARGE Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser (sacrum). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Les pansements hydrocellulaires siliconés SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM peuvent rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la quantité d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE – SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM 17 × 17.5 cm: 139365 Date de	40,23	53,08	53,08	30-09-2025
1351368	Panst anatomique absorp impte, 433cm2, LOHMANN, SUPRASORB P SENSITIVE S., B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM en taille 433 cm2 en boîte de 10 pansements. DESCRIPTION Les pansements SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM sont des pansements hydrocellulaires adhésifs, de forme anatomique et de géométrie non standard, composés des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Une couche de contact avec la plaie en silicone, – Une mousse de polyuréthane absorbante, – Une couche en non tissé (cellulose), – Un noyau super-absorbant (cellulose et fibres superabsorbantes), – Un film externe protecteur semi-perméable (film polyuréthane, adhésif en acrylate). INDICATION PRISE EN CHARGE Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser (sacrum). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Les pansements hydrocellulaires siliconés SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM peuvent rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la	71,44	90,52	90,52	30-09-2025

	,				
	quantité d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de				
	pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE – SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM 23 × 23				
	cm: 139566				
1305606	Panst anatomique absorp impte,474cm2, LOHMANN, SUPRASORB P SENSITIVE	77,05	97,26	97,26	30-09-2025
	HEEL, B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption		,	ĺ	
	importante, SUPRASORB P SENSITIVE HEEL (talon) en taille 474 cm2 en boîte de 10				
	pansements.				
	DESCRIPTION				
	Les pansements SUPRASORB P SENSITIVE HEEL sont des pansements				
	hydrocellulaires adhésifs, de forme anatomique et de géométrie non standard, composés				
	des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Une couche de				
	contact avec la plaie en silicone, – Une mousse de polyuréthane absorbante, – Une couche				
	en non tissé (cellulose), – Un noyau super-absorbant (cellulose et fibres				
	superabsorbantes), – Un film externe protecteur semi-perméable (film polyuréthane,				
	adhésif en acrylate). INDICATION PRISE EN CHARGE				
	Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques				
	dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits				
	difficiles à panser (talon). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Les pansements hydrocellulaires siliconés SUPRASORB P SENSITIVE HEEL peuvent				
	rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la quantité				
	d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE – SUPRASORB P SENSITIVE HEEL 23,5 × 25 cm:				
	139366				
1373393	Panst anatomique absorp impte,242cm2, LOHMANN, SUPRASORB P SENSITIVE S.,	42,82	59,75	59,75	30-09-2025
	B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante,		·		
	SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM en taille 242 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	DESCRIPTION				
	Les pansements SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM sont des pansements				
	hydrocellulaires adhésifs, de forme anatomique et de géométrie non standard, composés				
	des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Une couche de				
	contact avec la plaie en silicone, – Une mousse de polyuréthane absorbante, – Une couche				
	en non tissé (cellulose), – Un noyau super-absorbant (cellulose et fibres				
	superabsorbantes), – Un film externe protecteur semi-perméable (film polyuréthane,				
	adhésif en acrylate).				
	INDICATION PRISE EN CHARGE				
	Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques				
	dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits				
	difficiles à panser (sacrum).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Les pansements hydrocellulaires siliconés SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM				
	peuvent rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la				
	quantité d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de				

	pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE – SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM 17 × 17.5 cm: 139365				
1351368	Panst anatomique absorp impte, 433cm2, LOHMANN, SUPRASORB P SENSITIVE S., B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM en taille 433 cm2 en boîte de 10 pansements. DESCRIPTION Les pansements SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM sont des pansements hydrocellulaires adhésifs, de forme anatomique et de géométrie non standard, composés des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Une couche de contact avec la plaie en silicone, – Une mousse de polyuréthane absorbante, – Une couche en non tissé (cellulose), – Un noyau super-absorbant (cellulose et fibres superabsorbantes), – Un film externe protecteur semi-perméable (film polyuréthane, adhésif en acrylate). INDICATION PRISE EN CHARGE Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser (sacrum). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Les pansements hydrocellulaires siliconés SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM peuvent rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la quantité d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements.	78,04	104,05	104,05	30-09-2025
1305606	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE – SUPRASORB P SENSITIVE SACRUM 23 × 23 cm: 139566 Panst anatomique absorp impte,474cm2, LOHMANN, SUPRASORB P SENSITIVE HEEL, B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, SUPRASORB P SENSITIVE HEEL (talon) en taille 474 cm2 en boîte de 10 pansements. DESCRIPTION Les pansements SUPRASORB P SENSITIVE HEEL sont des pansements hydrocellulaires adhésifs, de forme anatomique et de géométrie non standard, composés des éléments suivants (de la zone d'application cutanée vers l'extérieur): – Une couche de contact avec la plaie en silicone, – Une mousse de polyuréthane absorbante, – Une couche en non tissé (cellulose), – Un noyau super-absorbant (cellulose et fibres superabsorbantes), – Un film externe protecteur semi-perméable (film polyuréthane, adhésif en acrylate). INDICATION PRISE EN CHARGE Traitement des plaies aiguës, sans distinction de phase et traitement des plaies chroniques dès la phase de bourgeonnement en traitement séquentiel, localisées dans des endroits difficiles à panser (talon). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Les pansements hydrocellulaires siliconés SUPRASORB P SENSITIVE HEEL peuvent rester en place jusqu'à 7 jours en fonction de la condition du patient et de la quantité d'exsudat. La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE - SUPRASORB P SENSITIVE HEEL 23,5 × 25 cm: 139366	84,67	112,89	112,89	30-09-2025

Société MÖLNLYCKE HEALTH CARE SA France (MÖLNLYCKE)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge

		en € HT			
1398358	Pansement anatomique absorp impte, 210 cm2, MÖLNLYCKE, MEPILEX Talon, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, MEPILEX Talon en taille 210 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 288220 (13 cm × 21 cm)	38,16	50,59	50,59	01-09-2025
1383931	Pansement anatomique absorp impte, 255 cm2, MÖLNLYCKE, MEPILEX Talon, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, MEPILEX Talon en taille 255 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE: 288320 (15 cm × 22 cm)	47,81	62,17	62,17	01-09-2025
1339002	Pansement anatomique absorp impte, adh, 398 cm2, MÖLNLYCKE, MEPILEX BP Talon, B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, MEPILEX BORDER PROTECT (BP) Talon en taille 398 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITES DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. REFERENCE PRISE EN CHARGE : 282720 (22 cm × 23 cm)	66,87	85,04	85,04	01-09-2025
1303381	Pansement anatomique absorp impte, adh, 380 cm2, MÖLNLYCKE, MEPILEX BP Sacrum, B/10 Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, MEPILEX BORDER PROTECT (BP) Sacrum en taille 380 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITES DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. REFERENCE PRISE EN CHARGE: 282440 (22 cm × 25 cm)	63,87	81,45	81,45	01-09-2025
1330099	Pansement anatomique absorp impte, adh, 223cm2, MÖLNLYCKE, MEPILEX BP Sacrum, B/10 DESCRIPTION Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, MEPILEX BORDER PROTECT (BP) Sacrum en taille 223 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE 282040 (16x20 cm)	37,07	49,29	49,29	01-09-2025

Société SMITH & DEPHEW S.A.S (SMITH)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			

Pansement anatomique absorp impte, adh, 220 cm2, SMITH, ALLEVYN GBM, B/10.	36,58	48,69	48,69	01-09-2025
Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN				
	42,34	55,61	55,61	01-09-2025
198,16 cm2 en boite de 10 pansements.				
Deprement anotomique absorption add 545 am2 SMITH ALLEVYN LIEE Heal	01 24	114.40	114.40	01-09-2025
B/10.	91,34	114,40	114,40	01-09-2025
la boîte de pansements.				
REFERENCE PRISE EN CHARGE: 66801305 (25 cm × 25,2 cm)	20.00	#1 10	71 40	04.00.000
B/10.	38,90	51,48	51,48	01-09-2025
	64,70	82,44	82,44	01-09-2025
Sacrum en taille 385,/6 cm2 en boite de 10 pansements.				
	77.10	07.42	07.42	01-09-2025
	77,19	97,42	97,42	01-09-2025
REFERENCE PRISE EN CHARGE : 66800507 (23 cm x 23,2 cm)				
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN GENTLE BORDER MULTISITE (GBM) en taille 220,7 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66800959 (17,1 cm × 17,9 cm) Pansement anatomique absorp impte, 198 cm², SMITH, ALLEVYN Heel, B/10. Pansement anatomique absorp impte, 198 cm², SMITH, ALLEVYN Heel en taille 198,16 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66000773 (Préformé) Pansement anatomique absorp impte, adh, 545 cm², SMITH, ALLEVYN LIFE Heel, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Heel en taille 545,33 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66801305 (25 cm × 25,2 cm) Pansement anatomique absorp impte, adh, 234 cm², SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Sacrum en taille 234,68 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements.	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN GENTLE BORDER MULTISITE (GBM) en taille 220,7 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE: 66800959 (17,1 cm × 17,9 cm) Pansement anatomique absorp impte, 198 cm2, SMITH, ALLEVYN Heel, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN Heel en taille 198,16 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE: 66000773 (Préformé) Pansement anatomique absorp impte, adh, 545 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Heel, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Heel en taille 545,33 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE: 66801305 (25 cm × 25,2 cm) Pansement anatomique absorp impte, adh, 234 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Sacrum en taille 234,68 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE: 66801306 (17,2 cm × 17,5 cm) Pansement anatomique absorp impte, 385 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement anatomique absorp impte, 385 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement anatomique absorp impte, 385 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement anatomique absorp impte, 385 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement anatomique absorp impte, 385 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement anatomique absorp impte, adh, 460cm2, SMITH, ALLEVYN GB Heel, B/10. Pansement anatomique absorp impte, adh, 460cm2, SMITH, ALLEVYN GB Heel, B/10. Pansement apatomique absorp impte, adh, 460cm2 exacte	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN GENTLE BORDER MULTISITE (GBM) en taille 220,7 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66800959 (17,1 cm × 17,9 cm) Pansement anatomique absorp impte, 198 cm2, SMITH, ALLEVYN Heel, B/10. Pansement anatomique bydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN Heel en taille 198,16 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66000773 (Préformé) Pansement anatomique absorp impte, adh, 545 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Heel, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Heel en taille 454,33 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : 66801305 (25 cm × 25,2 cm) Pansement anatomique absorp impte, adh, 234 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement anatomique absorp impte, adh, 234 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum en taille 234,68 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66801306 (17,2 cm × 17,5 cm) Pansement anatomique absorp impte, 385 cm2, SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Sacrum en taille 385,76 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66801307 (21,6 cm × 23 cm) Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN GB Heel, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN GB Heel, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN GB	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN GENTLE BORDER MULTISITE (GBM) en taille 220,7 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66800959 (17,1 cm × 17,9 cm) Pansement anatomique absorp impte, 198 cm², SMITH, ALLEVYN Heel, B/10. Pansement anatomique bydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN Heel en taille 198,16 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : 66000773 (Préformé) Pansement anatomique absorp impte, adh, 545 cm², SMITH, ALLEVYN LIFE Heel, B/10. Pansement anatomique absorp impte, adh, 545 cm², SMITH, ALLEVYN LIFE Heel, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Heel en taille 545,33 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66801305 (25 cm × 25,2 cm) Pansement anatomique absorp impte, adh, 234 cm², SMITH, ALLEVYN LIFE Sacrum, B/10. Pansement andhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, ALLEVYN LIFE Sacrum en taille 234,68 cm² en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. MODALITES DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption im

Laboratoires URGO

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1314841	Pansement anatomique absorp impte, 207 cm2, URGO, URGOTUL ABSORB Talon,	37,61	49,93	49,93	01-09-2025
	B/10.				
	Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption importante, URGOTUL ABSORB				
	Talon en taille 207 cm2 en boîte de 10 pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				

	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 503902 (12 cm × 19 cm)				
1384758	Pansement anatomique absorp impte, adh, 325 cm2, URGO, URGOTUL BORDER Sacrum, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption importante, URGOTUL BORDER Sacrum en taille 325 cm2 en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE: 550748 (20 cm × 20 cm)	54,71	70,45	70,45	01-09-2025

2.1.2. Autres pansements hydrocellulaires à absorption importante

Laboratoires URGO

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1302996	Pansements hydrocellulaires, 36 cm2, URGO, URGOSTART, B/16	21,91	31,09	31,09	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 6 x 6 cm.				
1375564	Pansements hydrocellulaires, 156 cm2, URGO, URGOSTART, B/16.	92,10	115,32	115,32	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				

	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 12 x 13 cm				
1316320	Pansements hydrocellulaires, 228 cm2, URGO, URGOSTART, B/16.	130,57	161,48	161,48	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 12 x 19 cm.				
1338936	Pansements hydrocellulaires, 300 cm2, URGO, URGOSTART, B/16.	171,80	210,96	210,96	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel) dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de		I		
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
1222065	La prise en charge est assurée pour le modèle : 15 x 20 cm.	2425	24.04	24.01	04.08.0004
1322065	Pansements hydrocellulaires, 64 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/10. INDICATIONS PRISES EN CHARGE	24,35	34,01	34,01	01-07-2024
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 8 x 8 cm.				
1327186	Pansements hydrocellulaires, 64 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/16.	35,64	47,57	47,57	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
-	· ·				

	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 8 x 8 cm.				
1315384	Pansements hydrocellulaires, 169 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/10.	57,06	73,27	73,27	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
1365270	La prise en charge est assurée pour le modèle : 13 x 13 cm. Pansements hydrocellulaires, 169 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/16.	91,29	114,35	114,35	01-07-2024
1303270	INDICATIONS PRISES EN CHARGE	91,29	114,35	114,35	01-07-2024
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 13 x 13 cm.				
1326502	Pansements hydrocellulaires, 300 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/10.	98,25	122,70	122,70	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 15 x 20 cm.				

1311943	Pansements hydrocellulaires, 300 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/16. INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour: - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE	157,20	193,44	193,44	01-07-2024
1357106	La prise en charge est assurée pour le modèle : 15 x 20 cm Pansements hydrocellulaires, 400 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/10. INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour : - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE La prise en charge est assurée pour le modèle : 20 x 20 cm.	127,07	157,28	157,28	01-07-2024
1301070	Pansements hydrocellulaires, 400 cm2, URGO, URGOSTART BORDER, B/16. INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour : - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE La prise en charge est assurée pour le modèle : 20 x 20 cm.	203,31	248,77	248,77	01-07-2024
1336297	Pansements hydrocellulaires, 64 cm2, URGO, URGOSTART PLUS BORDER, B/16 INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour: - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE	35,64	47,57	47,57	01-07-2024

	La prise en charge est assurée pour le modèle : 8 x 8 cm.				
1364112	Pansements hydrocellulaires, 169 cm2, URGO, URGOSTART PLUS BORDER, B/16 INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour: - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE	91,29	114,35	114,35	01-07-2024
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 13 x 13 cm.				
1314686	Pansements hydrocellulaires, 300 cm2, URGO, URGOSTART PLUS BORDER, B/16 INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour : - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE La prise en charge est assurée pour le modèle : 15 x 20 cm.	157,20	193,44	193,44	01-07-2024
1337090	Pansements hydrocellulaires, 400 cm2, URGO, URGOSTART PLUS BORDER, B/16 INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour : - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE La prise en charge est assurée pour le modèle : 20 x 20 cm.	203,31	248,77	248,77	01-07-2024
1351820	Pansements hydrocellulaires, 36 cm2, URGO, URGOSTART PLUS COMPRESSE, B/16 INDICATIONS PRISES EN CHARGE	21,91	31,09	31,09	01-07-2024

	La prise en charge est assurée pour : - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 6 x 6 cm.				
1394053	Pansements hydrocellulaires, 156 cm2, URGO, URGOSTART PLUS COMPRESSE, B/16	92,10	115,32	115,32	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel) dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour le modèle : 12 x 13 cm.				
1376351	Pansements hydrocellulaires, 300 cm2, URGO, URGOSTART PLUS COMPRESSE, B/16	171,80	210,96	210,96	01-07-2024
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
1270210	La prise en charge est assurée pour le modèle : 15 x 20 cm. Pansements hydrocellulaires, 36 cm2, URGO, URGOSTART PLUS, B/16	21.01	21.00	21.00	01 07 2024
1379310	INDICATIONS PRISES EN CHARGE	21,91	31,09	31,09	01-07-2024
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				

	La prise en charge est assurée pour le modèle : 6 x 6 cm.				
1328872	Pansements hydrocellulaires, 156 cm2, URGO, URGOSTART PLUS, B/16 INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour: - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE	92,10	115,32	115,32	01-07-2024
1333873	La prise en charge est assurée pour le modèle : 12 x 13 cm. Pansements hydrocellulaires, 300 cm2, URGO, URGOSTART PLUS, B/16 INDICATIONS PRISES EN CHARGE La prise en charge est assurée pour : - L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). - dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE La prise en charge est assurée pour le modèle : 15 x 20 cm.	171,80	210,96	210,96	01-07-2024

2.2 Pansements hydrocellulaires à absorption moyenne (absorp moy)

Indications de prise en charge

Plaies aiguës et chroniques faiblement exsudatives dès la phase de bourgeonnement

Spécifications techniques

Les pansements hydrocellulaires à propriétés d'absorption moyenne sont des pansements composés de plusieurs couches dont une couche hydrophile de polymères absorbants et éventuellement une couche externe semi-perméable.

Ils existent sous forme de plaques ou tridimensionnelles, adhésives ou non adhésives.

Ceux qui sont pourvus d'une couche externe semi-perméable, doivent disposer d'un pouvoir absorbant supérieur ou égal à 10 et inférieur à 40 g/100 cm2/24 h mesuré à partir de la méthode décrite dans le chapitre 3.3 de la norme EN 13726-1.

Ceux qui sont dépourvus d'une couche externe semi-perméable, doivent disposer d'un pouvoir absorbant mesuré, à partir de la méthode décrite dans le chapitre 3.2 de la norme EN 13726-1, supérieur ou égal à 2 g/100 cm2/30 min et inférieur à 8 g/100 cm2/30 min.

Les pansements hydrocellulaires dits de forme anatomique sont plus particulièrement conçus pour les plaies de localisation difficile.

Les pansements dits de forme anatomique ne peuvent être pris en charge sous les codes désignés ci-dessous que si leur forme anatomique est de forme géométrique standard. Les bords de ces pansements pouvant être arrondis ou en angle droit ou aigu.

Les formes anatomiques sont dites de forme géométrique standard lorsque leur forme représente soit un cercle, une ellipse, un triangle, un carré, un rectangle ou un losange.

Un pansement hydrocellulaire adhésif comporte une couche externe adhésive dont la superficie est supérieure à celle de la partie absorbante et permet son maintien en place. Un pansement hydrocellulaire non adhésif doit être associé à un système de fixation permettant son maintien en place.

Conditions de délivrance

En application de l'article R. 165-39 du code de la sécurité sociale et compte tenu de l'existence de conditionnements par 10 pansements, il ne peut pas être délivré plus d'une boîte de 5 pansements.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	Désignation	Prix de cession en € HT	TARIF en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
1306497	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 25 cm2 et < 50 cm2, B/5.	2,55	7,86	7,86	01-09-2020
1368185	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 25 cm2 et < 50 cm2, B/5.	278	8,14	8,14	01-09-2020
1351262	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 25 cm2 et < 50 cm2, B/10.	3,64	9,17	9,17	01-09-2020
1396690	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 25 cm2 et < 50 cm2, B/10.	3,99	9,58	9,58	01-09-2020
1336015	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/5.	5,04	10,85	10,85	01-09-2020
1303748	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/5.	5,51	11,42	11,42	01-09-2020
1318030	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/10.	7,21	13,45	13,45	01-09-2020
1315852	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/10.	7,88	14,25	14,25	01-09-2020
1381576	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/5.	6,36	12,43	12,43	01-09-2020
1306400	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/5.	6,95	13,13	13,13	01-09-2020
1321982	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/10.	9,08	15,69	15,69	01-09-2020
1398708	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/10.	9,92	16,71	16,71	01-09-2020
1327536	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/5.	10,09	16,91	16,91	01-09-2020
1346829	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/5.	11,03	18,03	18,03	01-09-2020
1356319	Pansement hydrocellulaire absorp moy, adhésif, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/10	14,41	22,09	22,09	01-09-2020
1330509	Pansement hydrocellulaire absorp moy, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/10.	15,75	23,70	23,70	01-09-2020
1375618	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/5	11,74	18,89	18,89	01-09-2020
1379378	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/5.	12,83	20,20	20,20	01-09-2020
1322326	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/10	16,77	24,93	24,93	01-09-2020

1358347	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/10.	18,33	26,80	26,80	01-09-2020
			20,00	20,00	
1378485	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/5.	15,26	23,12	23,12	01-09-2020
1375587	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/5.	16,68	24,82	24,82	01-09-2020
338942	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/10.	21,81	30,97	30,97	01-09-2020
388319	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/10.	23,83	33,40	33,40	01-09-2020
314278	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/5	19,57	28,28	28,28	01-09-2020
301525	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/5	21,39	30,47	30,47	01-09-2020
307700	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/10	27,96	38,35	38,35	01-09-2020
380097	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/10	30,56	41,47	41,47	01-09-2020
383397	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/5	21,36	30,43	30,43	01-09-2020
382759	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/5.	23,34	32,81	32,81	01-09-2020
388153	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/10.	30,51	41,41	41,41	01-09-2020
374932	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/10.	33,82	45,38	45,38	01-09-2020
319904	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/5.	28,48	38,97	38,97	01-09-2020
300744	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/5.	31,12	42,14	42,14	01-09-2020
392574	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/10.	40,68	53,61	53,61	01-09-2020
367501	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/10	44,46	58,15	58,15	01-09-2020
379444	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/5.	37,63	49,95	49,95	01-09-2020
307769	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/5.	41,12	54,15	54,15	01-09-2020
370897	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/10.	55,93	71,91	71,91	01-09-2020
357336	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/10.	61,12	78,15	78,15	01-09-2020

1376747	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 460 cm2, B/5.	43,22	56,66	56,66	01-09-2020
1324868	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 460 cm2, B/5.	49,15	63,78	63,78	01-09-2020
1355136	Pansement hydrocellulaire absorb moy, adhésif, > ou = 460 cm2, B/10.	64,24	81,88	81,88	01-09-2020
1328748	Pansement hydrocellulaire absorb moy, > ou = 460 cm2, B/10	70,21	89,05	89,05	01-09-2020

2.2.1. Pansements anatomiques hydrocellulaires à absorption moyenne

Société B.BRAUN Medical S.A.S. (B.BRAUN)

Code	Désignation	Prix de cession	TARIF en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
1365063	Pansement anatomique absorp moy, 225 cm2, B.BRAUN, ASKINA Heel, B/10. Pansement anatomique hydrocellulaire à absorption moyenne, ASKINA HEEL en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE: La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements.	en € HT 47,46	61,75	61,75	01-09-2025
1321670	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 7240110FR Pansement anatomique absorp moy, adh, 226 cm2, B.BRAUN, ASKINA Sacrum, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption moyenne, ASKINA Dressil Sacrum en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur	35,46	47,36	47,36	01-09-2025
1317609	la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 5491610FR (16 cm × 17,5 cm) Pansement anatomique absorp moy, adh, 433 cm2, B.BRAUN, ASKINA Dressil Heel, B/10.	69,06	87,67	87,67	01-09-2025
	Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption moyenne, ASKINA Dressil Heel en boîte de 10 pansements. MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur la boîte de pansements. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 5592210FR (22 cm × 21,6 cm)				

Société SMITH & amp; NEPHEW S.A.S (SMITH)

1303961	Pansement anatomique absorp moy, adh, 47 cm2, SMITH, ALLEVYN GBLM, B/10. Pansement adhésif (adh) anatomique hydrocellulaire à absorption moyenne, ALLEVYN	7,79	14,15	14,15	01-09-2025
	GENTLE BORDER LITE MULTISITE (GBLM) en taille 47,1 cm ² en boîte de 10				
	pansements.				
	MODALITÉS DE PRISE EN CHARGE : La surface exacte du pansement doit figurer sur				
	la boîte de pansements.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 66801041 (8 cm × 8,4 cm)				

2.3 Pansements hydrocellulaires superabsorbants

Modalités d'utilisation

En cas de plaie cavitaire, le pansement superabsorbant peut être associé à un pansement primaire adapté.

L'usage de ces pansements est préconisé dès lors que la fréquence de renouvellement des pansements absorbants classiques est supérieure ou égale à 2 fois par jour.

Modalités d'utilisation

En cas de plaie cavitaire, le pansement superabsorbant peut être associé à un pansement primaire adapté.

L'usage de ces pansements est préconisé dès lors que la fréquence de renouvellement des pansements absorbants classiques est supérieure ou égale à 2 fois par jour.

Spécifications techniques

Les pansements superabsorbants sont des pansements composés de plusieurs couches, dont une couche hydrophile contenant des polymères superabsorbants. Ces pansements sont caractérisés par leur forte capacité d'absorption et de rétention des exsudats y compris lors d'un traitement compressif associé.

La couche en contact avec la plaie doit permettre un passage des exsudats dans le coussin absorbant. La couche externe déperlante permet les échanges gazeux.

Ils existent sous forme adhésive ou non adhésive.

Un pansement hydrocellulaire adhésif comporte une couche externe adhésive dont la superficie est supérieure à celle de la partie absorbante et permet son maintien en place.

Un pansement hydrocellulaire non adhésif doit être associé à un système de fixation permettant son maintien en place.

La surface absorbante des pansements superabsorbants doit avoir des capacités d'absorption libre supérieures ou égales à 100 g/100 cm2/30 mn mesurées à partir de la méthode décrite dans le chapitre 3.2 de la norme EN 13726-1.

Les capacités d'absorption sous charge doivent être supérieures ou égales à 50 g/100 cm2 à partir de la méthode décrite ci-dessous.

Les capacités de rétention sous pression après absorption libre doivent être supérieures ou égales à 65 g/100 cm2 mesurées à partir de la méthode décrite ci-dessous.

Méthode de mesure de l'absorption libre et de la capacité de rétention des fluides

1 Intérêt et utilisation

L'essai est destiné à mesurer la performance des pansements, généralement utilisés sur des plaies modérément à fortement exsudatives, où la capacité d'absorption totale des pansements et leur capacité à retenir un fluide absorbé sous compression est une caractéristique importante.

L'essai est seulement approprié pour les pansements qui resteront physiquement intacts et qui atteindront leur capacité d'absorption maximale en 60 minutes, dans les conditions de l'essai.

Remarque : Le test est approprié pour les pansements hydrocellulaires et les pansements contenant des particules super-absorbantes.

- 2 Equipement
- 2.1 Réservoir, assez grand pour contenir le pansement à l'essai, ainsi que tout équipement associé utilisé pour maintenir le pansement, et un excédent de solution d'essai A.
- 2.2 Plaque perforée, destinée à être placée dans le réservoir et équipée de butées, permettant à celle-ci d'être surélevée par rapport au fond du réservoir. La plaque doit être plus large que les pansements à l'essai.

La plaque est utilisée pour maintenir le pansement à l'essai totalement immergé dans la solution d'essai durant l'incubation, mais également en tant que plate-forme pour l'essorage du pansement. La plaque est perforée de trous circulaires de 3 mm de diamètre, espacés de façon égale, de sorte que le centre de chaque trou se trouve à une distance de 5 mm des centres des trous adjacents, et de moins de 2 mm d'épaisseur dans un matériau résistant à la corrosion. L'acier inoxydable est un matériau approprié.

Remarque : un matériel perforé adéquat est disponible chez RS, Cat. N°. 447-5329 (feuille perforée en acier, épaisseur 3 mm dimensions 1 x 0,5 m, modèle 5)

- 2.3 Etuve (incubateur), avec circulation d'air forcée, capable de maintenir une température de (37 ± 1) °C.
- 2.4 Solution d'essai A, consistant en une solution de chlorure de sodium et de chlorure de calcium contenant 142 mmol d'ions sodium et 2,5 mmol d'ions calcium sous forme de chlorure. Cette solution a une composition ionique comparable à celle du sérum humain ou de l'exsudat des plaies. Elle est préparée par dissolution de 8,298 g de chlorure de sodium et 0,3768 g de chlorure de calcium dihydrate dans de l'eau désioniosée et complétée jusqu'à constituer 1 litre de solution dans un flacon volumétrique.
- 2.5 Balance, capable de peser au minimum 2 000 g avec une résolution de 0,01 g.

Remarque : Il a été démontré qu'il était possible de tester une gamme de pansements super-absorbants de 30 x 20 cm avec une balance de 2 000 g.

- 2.6 Gabarit rigide, de forme et taille semblable au pansement à l'essai et assez large pour recouvrir celui-ci. Le gabarit ne doit pas se déformer lors de l'application des masses nécessaires.
- 2.7 Masses, assez grandes pour exercer une pression de 40 mmHg sur le pansement à l'essai
- 2.8 Récipient de pesage, assez grand pour contenir le pansement à l'essai.

Procédure

3.1 Placer le réservoir dans l'incubateur et ajouter une quantité suffisante de solution de test de sorte que l'ensemble plaque perforée/pansement à l'essai soit complètement immergé. Laisser le temps nécessaire afin que la solution soit à la température de 37 ± 1 °C.

Remarque : une quantité de solution d'essai A suffisante est nécessaire pour que le récipient contienne un excédent de liquide à la fin de l'essai. Un thermomètre d'immersion peut être utilisé pour vérifier la température de la solution d'essai.

3.2 Mettre un pansement préalablement pesé (m1) dans la solution d'essai, puis placer la plaque perforée sur le pansement.

Remarque: La plaque perforée assure que le pansement reste totalement immergé dans la solution d'essai sans appliquer une pression sur le pansement. Des méthodes alternatives pour assurer l'immersion peuvent aussi être utilisées.

- 3.3 Après 60 minutes d'incubation, s'assurer que le pansement soit toujours complètement immergé dans la solution d'essai, puis retirer la plaque perforée et le pansement de la solution. Remarque : Si le pansement n'est pas complètement immergé après incubation, l'essai est jugé invalide.
- 3.4 Placer le pansement sur la plaque perforée et le laisser égoutter pendant 30 secondes.
- 3.5 Peser à nouveau le pansement (m2) en plaçant le pansement dans un récipient de pesage sur la balance tarée.
- 3.6 Remettre le pansement sur la plaque perforée. Positionner le gabarit sur le pansement et ajouter une masse suffisante pour exercer une pression de 40 mmHg pendant 30 s. Remarque : Par exemple, pour un pansement de 10 x 10 cm (100 cm²), une masse de 5 438 g correspondrait à 40 mmHg.
- 3.7 Peser à nouveau le pansement comme dans l'étape 3.5 (m3).
- 3.8 Répéter les étapes 3.1 à 3.7 avec deux autres échantillons.

Calcul des résultats

Calculer la capacité d'absorption sans gonflement (m2-m1) et la rétention d'eau (m3-m1).

Exprimer la capacité d'absorption sans gonflement et la rétention d'eau comme la masse moyenne de la solution (g) retenu par cm2 de surface absorbante (tel que présenté à la plaie). Rapport d'essai

Le rapport doit comprendre au moins les informations suivantes :

- a. type de pansement, y compris le numéro de lot;
- b. tout écart par rapport à la méthode d'essai ;
- c. résultats individuels et moyenne ; rapporté comme en g/ cm2 surface absorbante telle que présenté à la plaie ;
- d. date de l'essai.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1363325	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/10.	7,76	14,11	14,11	01-09-2020
1365904	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 50 cm2 et < 63 cm2, B/10.	7,10	13,32	13,32	01-09-2020
1330082	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/10.	9,78	16,53	16,53	01-09-2020
1399263	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 63 cm2 et < 100 cm2, B/10	8,95	15,54	15,54	01-09-2020
1356207	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/10.	15,52	23,42	23,42	01-09-2020
1310033	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 100 cm2 et < 120 cm2, B/10.	14,20	21,84	21,84	01-09-2020
1302298	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/10.	18,07	26,48	26,48	01-09-2020
1345942	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 120 cm2 et < 156 cm2, B/10	16,53	24,64	24,64	01-09-2020
1370800	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/10.	23,48	32,98	32,98	01-09-2020
1349319	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 156 cm2 et < 200 cm2, B/10.	21,49	30,59	30,59	01-09-2020
1340330	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/10.	30,11	40,93	40,93	01-09-2020

1354600	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 200 cm2 et < 225 cm2, B/10	27,55	37,86	37,86	01-09-2020
1381056	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/10.	32,86	44,23	44,23	01-09-2020
1364974	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 225 cm2 et < 300 cm2, B/10.	30,06	40,88	40,88	01-09-2020
1368363	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/10.	43,81	57,37	57,37	01-09-2020
1373565	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 300 cm2 et < 400 cm2, B/10	40,08	52,90	52,90	01-09-2020
1330805	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/10	56,66	72,79	72,79	01-09-2020
1314284	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 400 cm2 et < 460 cm2, B/10	51,84	67,01	67,01	01-09-2020
1342872	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 460 cm2 et < 600 cm2, B/10.	63,20	80,64	80,64	01-09-2020
1348484	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 460 cm2 et < 600 cm2, B/10	57,83	74,20	74,20	01-09-2020
1337820	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, > ou = 600 cm2, B/10.	81,78	102,94	102,94	01-09-2020
1374694	Pansement hydrocellulaire superabsorbant, adhésif, > ou = 600 cm2, B/10.	74,84	94,61	94,61	01-09-2020

Paragraphe 3: Pansements alginates

Les pansements alginates sont des pansements composés de plus de 50 % d'alginates, associés ou non à de la carboxyméthylcellulose (CMC). Les alginates sont des polymères d'acides alginiques obtenus à partir d'algues. Ils sont caractérisés par leur capacité d'absorption et leurs propriétés hémostatiques. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches.

Les compresses d'alginate doivent présenter des propriétés d'absorption mesurées selon la norme EN 13726-1 (chapitre 3.2), supérieures ou égales à 16 g/100 cm²/30 min.

Les mèches d'alginate doivent avoir les propriétés d'absorption mesurées selon la norme EN 13726-1 (chapitre 3.2), supérieures ou égales à 10 g/g d'échantillon/30 min.

La prise en charge est assurée en traitement séquentiel, pour :

- les plaies chroniques en phase de détersion ;
- les plaies très exsudatives.

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1306155	Pansement d'alginate, $> ou = 25 \text{ cm}^2 \text{ et} < 50 \text{ cm}^2$,	3,13	4,69	4,69	31-12-2016
	boîte de 5				
1319040	Pansement d'alginate, > ou = 25 cm ² et < 50 cm ² ,	4,47	6,70	6,70	31-12-2016

	boîte de 10				
1319896	Pansement d'alginate, > ou = 50 cm ² et < 63 cm ² ,	8,36	12,55	12,55	31-12-2016
	boîte de 10				
1366128	Pansement d'alginate, $> ou = 63 \text{ cm}^2 \text{ et} < 100 \text{ cm}^2$,	10,39	15,58	15,58	31-12-2016
	boîte de 10				
1316633	Pansement d'alginate, $> ou = 100 \text{ cm}^2 \text{ et} < 120 \text{ cm}^2$,	16,15	24,22	24,22	31-12-2016
	boîte de 10				
1310464	Pansement d'alginate, > ou = 120 cm ² et < 156 cm ² ,	19,26	28,89	28,89	31-12-2016
	boîte de 10				
1395259	Pansement d'alginate, > ou = 156 cm ² et < 200 cm ² ,	25,57	36,75	36,75	31-12-2016
	boîte de 10				
1342174	Pansement d'alginate, $> ou = 200 \text{ cm}^2 \text{ et} < 225 \text{ cm}^2$,	32,62	46,87	46,87	31-12-2016
	boîte de 10				
1372420	Pansement d'alginate, $> ou = 225 \text{ cm}^2 \text{ et} < 300 \text{ cm}^2$,	37,94	52,63	52,63	31-12-2016
	boîte de 10				
1384988	Pansement d'alginate, > ou = 300 cm ² et < 400 cm ² ,	49,59	68,79	68,79	31-12-2016
	boîte de 10				
1306304	Pansement d'alginate, $> ou = 400 \text{ cm}^2 \text{ et} < 460 \text{ cm}^2$,	68,58	91,45	91,45	31-12-2016
	boîte de 10				
1345830	Pansement d'alginate, $> ou = 460 \text{ cm}^2$, boîte de 10	78,78	105,03	105,03	31-12-2016

Laboratoires BROTHIER

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession en € HT	en € TTC	en € TTC	prise en charge
1330840	Pansement d'alginate de calcium pur, BROTHIER, ALGOSTERIL,	0,97	1,46	1,46	01-09-2015
	< 100 cm ² .				
	Pansement des laboratoires BROTHIER, réf. ALGOSTERIL.				
	La prise en charge est assurée, en traitement séquentiel, pour les plaies chroniques en				
	phase de détersion et pour les plaies très exsudatives.				
1365465	Elle est également assurée pour le traitement des plaies hémorragiques. Pansements d'alginate de Ca pur, 25 cm2, BROTHIER, ALGOSTERIL, boîte de 10.	5,94	11,93	11,93	01-09-2025
1303403	Pansement d'alginate de calcium pur des laboratoires BROTHIER, réf. ALGOSTERIL,	5,94	11,93	11,93	01-09-2025
	boîte de 10 compresses.				
	La prise en charge est assurée, en traitement séquentiel, pour les plaies chroniques en				
	phase de détersion et pour les plaies très exsudatives. Elle est également assurée pour le				
	traitement des plaies hémorragiques.				
1394521	Pansements d'alginate de Ca pur, 100 cm2, BROTHIER, ALGOSTERIL, boîte de 16.	33,28	44,74	44,74	01-09-2025
	Pansement d'alginate de calcium pur des laboratoires BROTHIER, réf. ALGOSTERIL,				
	boîte de 16 compresses.				
	La prise en charge est assurée, en traitement séquentiel, pour les plaies chroniques en				
	phase de détersion et pour les plaies très exsudatives. Elle est également assurée pour le				
	traitement des plaies hémorragiques.				
1316120	Pansement d'alginate de calcium pur, BROTHIER, ALGOSTERIL,	4,81	7,22	7,22	01-09-2015
	$> ou = 200 \text{ cm}^2.$				
	Pansement des laboratoires BROTHIER, réf. ALGOSTERIL.				
	La prise en charge est assurée, en traitement séquentiel, pour les plaies chroniques en				
	phase de détersion et pour les plaies très exsudatives.				
	Elle est également assurée pour le traitement des plaies hémorragiques.				
1371253	Pansements d'alginate de Ca pur, 200 cm2, BROTHIER, ALGOSTERIL, boîte de 16.	69,76	88,51	88,51	01-09-2025

	Pansement d'alginate de calcium pur des laboratoires BROTHIER, réf. ALGOSTERIL, boîte de 16 compresses ou mèches. La prise en charge est assurée, en traitement séquentiel, pour les plaies chroniques en phase de détersion et pour les plaies très exsudatives. Elle est également assurée pour le traitement des plaies hémorragiques				
1314953	Alginate de calcium, tampon de 0,4 g, BROTHIER, COALGAN, boîte de 5. Tampon hémostatique local d'alginate de calcium, tampon de 0,4 g d'alginate de calcium. La prise en charge est assurée pour les épistaxis et autres saignements cutanés et muqueux chez les patients présentant des troubles de l'hémostase congénitaux ou acquis.	3,01	2,40	4,51	01-09-2025

Paragraphe 4: Pansements hydrogels

Indications de prise en charge

La prise en charge est assurée en traitement séquentiel pour les plaies chroniques en phase de détersion.

Spécifications techniques

Les hydrogels sont des gels contenant plus de 50 % d'eau. Ils sont principalement destinés à assurer l'humidification des plaies pour faciliter l'élimination des tissus fibrineux et/ou nécrotiques.

Les pansements sont stériles et emballés individuellement. Les pansements hydrogels se présentent sous forme de plaque, de compresse ou de conditionnement tel que tube...

Les pansements hydrogels doivent présenter des propriétés d'hydratation mesurées sur substrat gélatine conformément à la norme EN13726-1 (chapitre 3.4) et supérieures ou égales à 4 % de variation en poids du gel sur 48 h.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1354154	Pansements hydrogel, $>$ ou = 1g ou ml et $<$ 5g ou ml, boîte de 5	10,25	15,38	15,38	
01-09-	Pansements hydrogel, $>$ ou = 1 g ou ml et $<$ 5 g ou ml, boîte de 10	14,65	21,97	21,97	01-09-2020
1334690	Pansements hydrogel, $>$ ou = 5 g ou ml et $<$ 10 g ou ml, boîte de 5.	11,96	17,94	17,94	01-09-2020
1311624	Pansements hydrogel, $>$ ou = 5 g ou ml et $<$ 10 g ou ml, boîte de 10.	17,09	25,63	25,63	01-09-2020
1396939	Pansements hydrogel, > ou = 10 g ou ml et < 15 g ou ml, boîte de 5.	13,67	20,51	20,51	01-09-2020
1305718	Pansements hydrogel, > ou = 10 g ou ml et < 15 g ou ml, boîte de 10	19,53	29,30	29,30	01-09-2020
1351109	Pansements hydrogel, > ou = 15 g ou 15 ml et < 30 g ou ml, boîte de 5.	17,09	25,63	25,63	01-09-2020
1340399	Pansements hydrogel, > ou = 15 g ou 15 ml et < 30 g ou ml, boîte de 10.	25,48	36,62	36,62	01-09-2020
1339404	Pansement hydrogel, > ou = 30 g et < 60 g, boîte de 5.	21,40	30,76	30,76	01-09-2020
1396891	Pansements hydrogel, > ou = 30 g et < 60 g, boîte de 10.	30,58	43,94	43,94	01-09-2020
1328895	Pansement hydrogel, > ou = 60 g, boîte de 5.	24,97	35,89	35,89	01-09-2020

1328501	Pansements hydrogel, $>$ ou = 60 g, boîte de 10.	36,96	51,27	51,27	01-09-2020

Paragraphe 5: Pansements en fibres à haut pouvoir d'absorption

Ces pansements sont caractérisés par leur capacité d'absorption.

Ces pansements doivent avoir les propriétés d'absorption mesurées selon la norme EN13726.1 (chapitre 3.2) et supérieures ou égales à 9 g/100 cm².

Code	Désignation	Prix de cession	TARIF en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
		en € HT			
1357833	Pansement en fibres de CMC, ≥ 25 cm² et < 50 cm², boîte de 5. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans	3,13	4,69	4,69	31-12-2016
	distinction de phase.				
1347830	Pansement en fibres de CMC, ≥ 25 cm² et < 50 cm², boîte de 10. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans distinction de phase.	4,47	6,70	6,70	31-12-2016
1325299	Pansement en fibres de CMC, ≥ 50 cm² et < 63 cm², boîte de 10. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans distinction de phase.	8,36	12,55	12,55	31-12-2016
1304498	Pansement en fibres de CMC, ≥ 50 cm² et < 63 cm², boîte de 16. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans distinction de phase.	11,27	16,91	16,91	31-12-2016
1333695	Pansement en fibres de CMC, \geq 63 cm² et < 100 cm², boîte de 10. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans	10,39	15,58	15,58	31-12-2016

	distinction de phase.				
1305026	Pansement en fibres de CMC, \geq 63 cm ² et < 100 cm ² , boîte de 16. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact	14,00	21,00	21,00	31-12-2016
	des exsudats en gel cohésif. Indications : La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans				
1344842	distinction de phase. Pansement en fibres de CMC, ≥ 100 cm² et < 120 cm², boîte de 10. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans	16,15	24,22	24,22	31-12-2016
1365488	distinction de phase. Pansement en fibres de CMC, ≥ 100 cm² et < 120 cm², boîte de 16. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans distinction de phase.	22,70	32,63	32,63	31-12-2016
1371388	Pansement en fibres de CMC, ≥ 120 cm² et < 156 cm², boîte de 10. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Ces pansements sont caractérisés par leur capacité d'absorption. Ces pansements doivent avoir les propriétés d'absorption mesurées selon la norme EN13726.1 (chapitre 3.2) et supérieures ou égales à 9 g/100 cm². Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans distinction de phase.	19,26	28,89	28,89	31-12-2016
1393295	Pansement en fibres de CMC, ≥ 120 cm² et < 156 cm², boîte de 16. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif. Indications: La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans	27,08	38,92	38,92	31-12-2016

	distinction de phase.				
1379088	Pansement en fibres de CMC, \geq 156 cm ² et < 200 cm ² , boîte de 10.	25,57	36,75	36,75	31-12-2016
	Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de	,	,	,	
	plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se				
	présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact				
	des exsudats en gel cohésif.				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans				
	distinction de phase.				
1305598	Pansement en fibres de CMC, \geq 156 cm ² et < 200 cm ² , boîte de 16.	34,45	49,50	49,50	31-12-2016
	Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de				
	plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se				
	présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact				
	des exsudats en gel cohésif.				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans				
	distinction de phase.				
1310346	Pansement en fibres de CMC, \geq 200 cm ² et < 225 cm ² , boîte de 10.	32,62	46,87	46,87	31-12-2016
	Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de				
	plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se				
	présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact				
	des exsudats en gel cohésif.				
	Ces pansements sont caractérisés par leur capacité d'absorption.				
	Ces pansements doivent avoir les propriétés d'absorption mesurées selon la norme				
	EN13726.1 (chapitre 3.2) et supérieures ou égales à 9 g/100 cm ² .				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans				
1225020	distinction de phase.				
1327039	Pansement en fibres de CMC, \geq 200 cm ² et < 225 cm ² , boîte de 16.	45,52	63,16	63,16	31-12-2016
	Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de				
	plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se				
	présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact				
	des exsudats en gel cohésif.				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans				
1390055	distinction de phase.	37,94	52.62	52 (2	31-12-2016
1390033	Pansement en fibres de CMC, \geq 225 cm² et < 300 cm², boîte de 10. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de	37,94	52,63	52,63	31-12-2010
	plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se				
	présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact				
	des exsudats en gel cohésif.				
	Indications:				
1338132		49,59	68.79	68.79	31-12-2016
1550152		• - , - , - ,	00,77	00,77	31 12 2010
	Indications:				
1338132	La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans distinction de phase. Pansement en fibres de CMC, $\geq 300~\text{cm}^2$ et < 400 cm², boîte de 10. Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact des exsudats en gel cohésif.	49,59	68,79	68,79	31-12-2

	distinction de phase.				
1304742	Pansement en fibres de CMC, $\geq 400 \text{ cm}^2 \text{ et} < 460 \text{ cm}^2$, boîte de 10.	68,58	91,45	91,45	31-12-2016
	Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de				
	plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se				
	présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact				
	des exsudats en gel cohésif.				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans				
	distinction de phase.				
1355165	Pansement en fibres de CMC, \geq 460 cm ² , boîte de 10.	78,78	105,03	105,03	31-12-2016
	Les pansements en fibres de carboxyméthylcellulose sont des pansements composés de				
	plus de 50 % de fibres non tissées de carboxyméthylcellulose (CMC) pure. Ils se				
	présentent sous forme de compresses ou de mèches. Ces fibres se transforment au contact				
	des exsudats en gel cohésif.				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour les plaies aiguës et chroniques très exsudatives sans				
	distinction de phase.				

Laboratoires URGO

URGOCLEAN se présente sous forme de compresse ou de mèche. Il s'agit d'un pansement stérile non tissé composé de fibres en polyacrylate dites « à haut pouvoir d'absorption et de cohésion », enduites sur une face par une matrice « micro-adhérente » et non occlusive portant la dénomination commerciale « matrice TLC ».

Indications:

La prise en charge est assurée pour les plaies chroniques très exsudatives en phase de détersion.

Modalités d'utilisation :

URGOCLEAN doit être recouvert d'un pansement secondaire approprié à la localisation et au caractère exsudatif de la plaie et devra être renouvelé tous les un à deux jours pendant la phase de détersion de la plaie.

La prise en charge est assurée pour les produits suivants :

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1358063	Pansement en fibres, polyacrylate, URGO, URGOCLEAN, 60 cm ² , B/16.	15,85	23,78	23,78	01-10-2023
	Références prises en charge :				
	La prise en charge est assurée pour la référence 506439 :				
	taille $6 \times 10 = 60 \text{ cm}^2$.				
1333732	Pansement en fibres, polyacrylate,	42,33	58,73	58,73	01-10-2023
	URGO, URGOCLEAN, 156 cm ² , B/16.				
	Références prises en charge :				
	La prise en charge est assurée pour la référence 506440 :				
	taille $13 \times 12 = 156 \text{ cm}^2$.				

1361800	Pansement en fibres, polyacrylate, URGO, URGOCLEAN, 300 cm ² , B/10. Références prises en charge : La prise en charge est assurée pour la référence 506481 : taille $15 \times 20 = 300 \text{ cm}^2$.	58,89	78,52	78,52	01-10-2023
1331667	Pansement en fibres, polyacrylate, URGO, URGOCLEAN, 200 cm², B/16. Références prises en charge : La prise en charge est assurée pour la référence 506437 : taille 5 × 40 = 200 cm².	56,18	74,91	74,91	01-10-2023

Société MÖLNLYCKE HEALTH CARE (MÖLNLYCKE)

DESCRIPTION

EXUFIBER est un pansement stérile non tissé comprenant des fibres d'alcool polyvinylique (PVA), polymère hydrosoluble, à haut pouvoir d'absorption. Il est composé de la technologie Hydrolock qui consiste à l'enchevêtrement étroit de fibres de PVA dans toutes les directions et liées mécaniquement les unes aux autres. EXUFIBER se présente sous forme de mèche et de compresse. Il peut être posé sous une compression et découpé.

INDICATIONS:

Plaies chroniques très exsudatives, en phase de détersion.

MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Application: Nettoyer la plaie avec une solution saline ou de l'eau, conformément au protocole de soins en vigueur, et sécher soigneusement la peau périlésionnelle. Appliquer le pansement EXUFIBER sur la plaie sans l'humidifier au préalable, après avoir choisi la taille appropriée, et fixer à l'aide d'un système de fixation approprié (pansement secondaire ou bandage). Renouvellement et retrait du pansement: EXUFIBER peut rester en place jusqu'à 7 jours, en fonction de l'état de la plaie et de la pratique clinique. Le pansement doit être changé lorsqu'il est complètement saturé, aux premiers signes de fuites ou conformément aux pratiques cliniques.

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1331176	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 25 cm2, B/10.	4,47	10,16	10,16	01-06-2026
	La prise en charge est assurée pour la référence 709900: taille 5 X 5 = 25 cm2				
1381429	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 50 cm2, B/5.	5,85	11,82	11,82	01-06-2026
	La prise en charge est assurée pour la référence 709926: taille 5 X 10 = 50 cm2				
1318885	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 45 cm2, B/10. La prise en	8,05	14,46	14,46	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709905: taille 4,5 X 10 = 45 cm2				
1322935	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 50 cm2, B/10. La prise en	8,36	14,83	14,83	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709920: taille 5 X 10 = 50 cm2				
1359795	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 90 cm2, B/5. La prise en charge	10,39	17,27	17,27	01-06-2026
	est assurée pour la référence 709909: taille 2 X 45 = 90 cm2				
1359565	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 50 cm2, B/16. La prise en	11,27	18,32	18,32	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709912: taille 5 X 10 = 50 cm2				
1385284	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 100 cm2 (10 X 10), B/5. La	11,31	18,37	18,37	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709927: taille 10 X 10 = 100 cm2				
1395348	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 100 cm2 (2,5 X 40), B/5. La	11,31	18,37	18,37	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709930: taille 2,5 X 40 = 100 cm2				
1302269	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 100 cm2 (10 X 10), B/10. La	16,15	24,18	24,18	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709921: taille 10 X 10 = 100 cm2				
1365175	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 100 cm2 (2,5 X 40), B/10. La	16,15	24,18	24,18	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709924: taille 2,5 X 40 = 100 cm2				
1387254	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 156 cm2, B/5. La prise en	17,90	26,28	26,28	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709928: taille 12 X 13 = 156 cm2				
1350707	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 100 cm2 (10 X 10), B/16. La	22,70	32,04	32,04	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709913: taille 10 X 10 = 100 cm2				

1322540	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 100 cm2 (2,5 X 40), B/16. La	22,70	32,04	32,04	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709918: taille 2,5 X 40 = 100 cm2				
1309509	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 200 cm2 (10 X 20), B/5. La	22,83	32,20	32,20	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709929: taille 10 X 20 = 200 cm2				
1334594	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 200 cm2 (5 X 40), B/5. La prise	22,83	32,20	32,20	01-06-2026
	en charge est assurée pour la référence 709931: taille 5 X 40 = 200 cm2				
1397933	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 156 cm2, B/10. La prise en	25,57	35,48	35,48	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709922: taille 12 X 13 = 156 cm2				
1397146	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 200 cm2 (10 X 20), B/10. La	32,62	43,94	43,94	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709923: taille 10 X 20 = 200 cm2				
1319933	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 200 cm2 (5 X 40), B/10. La	32,62	43,94	43,94	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709925: taille 5 X 40 = 200 cm2				
1354415	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 156 cm2, B/16. La prise en	34,45	46,14	46,14	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709914: taille 12 X 13 = 156 cm2				
1384936	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 225 cm2, B/10. La prise en	37,94	50,33	50,33	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709903: taille 15 X 15 = 225 cm2				
1330886	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 200 cm2 (10 X 20), B/16. La	45,52	59,42	59,42	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709915: taille 10 X 20 = 200 cm2				
1348277	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 200 cm2 (5 X 40), B/16. La	45,52	59,42	59,42	01-06-2026
	prise en charge est assurée pour la référence 709919: taille 5 X 40 = 200 cm2				
1397123	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 400 cm2, B/5. La prise en	48,01	62,41	62,41	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709933: taille 20 X 20 = 400 cm2				
1366418	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 400 cm2, B/10. La prise en	68,58	87,10	87,10	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709916: taille 20 X 20 = 400 cm2	ŕ			
1398750	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 600 cm2, B/5. La prise en	71,93	91,12	91,12	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709932: taille 20 X 30 = 600 cm2				
1335375	Pansement en fibres, PVA, MÖLNLYCKE, EXUFIBER, 600 cm2, B/10. La prise en	102,76	128,11	128,11	01-06-2026
	charge est assurée pour la référence 709917: taille 20 X 30 = 600 cm2				

Paragraphe 6 : Pansements à base de charbon actif

Les pansements à base de charbon actif sont des pansements constitués de différents supports auxquels a été ajouté du charbon actif, à visée d'absorption des molécules responsables des mauvaises odeurs des plaies. Ils se présentent sous forme de plaques et de compresses.

La prise en charge est assurée pour les plaies malodorantes.

Des dispositions particulières sont prévues pour ces produits à l'article 2 du présent arrêté.

Code	Désignation	Prix de cession en € HT	TARIF en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
1346628	Pansements à base de charbon actif, $> ou = 100 \text{ cm}^2 \text{ et} < 200 \text{ cm}^2$, boîte de 12.	21,60	31,87	31,87	01-04-2013
1327772	Pansements à base de charbon actif, $> ou = 200 \text{ cm}^2 \text{ et} < 300 \text{ cm}^2$, boîte de 12.	45,05	62,72	62,72	01-04-2013
1309202	Pansements à base de charbon actif, > ou = 300 cm ² , boîte de 5.	26,81	39,34	39,34	01-04-2013

A-Laboratoire KCI MEDICAL SAS (KCI MEDICAL)

Le pansement ACTISORB est une compresse composée d'une enveloppe en nylon non tissé, perméable aux exsudats et d'une couche centrale de charbon actif. Ce pansement permet le recouvrement de plaies chroniques avec maintien d'un environnement humide au niveau de la plaie.

Indications:

Traitement des plaies malodorantes, notamment cancers ORL, de la peau ou du sein.

Conditions d'utilisation:

- élimination préalable par débridement chirurgical, enzymatique ou autolytique des tissus secs et nécrosés ;
- préparation de la plaie, conformément à un protocole de soins des plaies ;
- imprégnation possible par une solution saline ou d'eau stérile avant application au contact de la plaie ;
- en fonction du degré d'exsudation, utilisation d'un pansement secondaire absorbant ;
- la fréquence de changement du pansement doit être conforme au protocole de soin des plaies et adaptée en fonction de l'état de la plaie ; le pansement secondaire absorbant doit être changé selon les besoins.

La prise en charge est assurée pour les produits suivants :

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1339321	Pansement charbon actif, 110,25 cm ² , KCI MEDICAL, ACTISORB, B/12.	15,59	23,38	23,38	01-02-2023
	Références : ACT105 F, taille 10,5 x 10,5 cm.				
1311469	Pansement charbon actif, 199,50 cm ² , KCI MEDICAL, ACTISORB, B/12	29,44	42,31	42,31	01-02-2023
	Références : ACT190 F, taille 19 x 10,5 cm.				

B-BRAUN MEDICAL SAS (BRAUN)

DESCRIPTION

ASKINA CARBOSORB est un pansement stérile composé de trois couches :

- une couche épaisse et blanche au contact de la plaie. Cette couche thermoformée est composée de viscose/rayonne, polyamide et polyester non tissés. Elle est perméable aux exsudats ;- la couche interne est en fibres de charbon actif (fabriqué à partir de viscose/rayonne). Elle permet l'adsorption des odeurs ;
- une couche externe mince en non tissé, composée de viscose/rayonne et polyamide.

INDICATION

Plaie malodorante (notamment cancers ORL, de la peau ou du sein).

ASKINA CARBOSORB permet le recouvrement de plaies chroniques malodorantes (pansement primaire ou secondaire si associé à un pansement absorbant), avec maintien d'un environnement humide au niveau de la plaie et adsorption des odeurs.

MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION

- élimination préalable par débridement chirurgical, enzymatique ou autolytique des tissus secs et nécrosés ;
- préparation (nettoyage) de la plaie conformément à un protocole de soins des plaies ;
- sur des plaies peu exsudatives, imprégnation possible par du NaCL 0,9 % ou une solution de Ringer avant application au contact de la plaie ;
- en fonction de l'importance de l'exsudat, utilisation possible d'un pansement primaire absorbant ;
- renouvellement du pansement toutes les 24 heures ou plus fréquemment si saturation de la capacité d'adsorption ;
- fixation ou recouvrement avec système non occlusif.

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1345557	Pansement charbon actif, 100 cm2, BRAUN, ASKINA CARBOSORB B/12	14,14	21,21	21,21	01-02-2023
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE :				
	- 9025070FR : taille 10cm x 10 cm.				
1333436	Pansement charbon actif, 200 cm2, BRAUN, ASKINA CARBOSORB B/12	29,52	42,42	42,42	01-02-2023
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE :				
	- 9025078FR : taille 10cm x 20 cm				

Paragraphe 7: Pansements à base d'acide hyaluronique seuls

Seuls sont pris en charge les pansements ayant reçu l'avis favorable du groupe d'experts sur la sécurité virale placé auprès de l'Agence française de sécurité sanitaire des produits de santé.

L'inscription sous description générique est réservée aux pansements à base d'acide hyaluronique exempts d'autres composants ou substances ajoutés possédant une propriété, revendiquée ou connue, de type pharmacologique ou biologique.

Des dispositions particulières sont prévues pour ces produits à l'article 2 du présent arrêté.

La prise en charge est assurée pour le traitement des ulcères.

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1300299	Pansement à base d'acide hyaluronique, > ou = 100 cm ²	18,00	26,66	26,66	01-04-2013
	boîte de 10.				
	Pansement à base d'acide hyaluronique (à raison de 0,05 g d'acide hyaluronique pour 100				
	g), pour la préparation imprégnant les compresses.				
1369227	Pansement à base d'acide hyaluronique, crème, tube, > ou = 25 g et < 100 g.	1,59	2,93	2,93	01-04-2013
	Pansement à base d'acide hyaluronique (à raison de 0,2 g d'acide hyaluronique pour 100				
	g), sous forme de crème.				
1395420	Pansement à base d'acide hyaluronique, crème, tube, > ou = 100 g.	6,84	10,52	10,52	01-04-2013
	Pansement à base d'acide hyaluronique (à raison de 0,2 g d'acide hyaluronique pour 100				
	g), sous forme de crème.				

Laboratoires GENEVRIER

La prise en charge est assurée pour les pansements IALUSET et IALUSET PLUS suivants :

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1348550	Pansement à base d'acide hyaluronique, GENEVRIER, IALUSET, les 10.	16,00	24,00	24,00	01-09-2025
	Compresses imprégnées de 4 g de crème dosée à 0,05 % d'acide hyaluronique (2 mg par				
	compresse), IALUSET, boîte de 10 (10 cm × 10 cm).				
	La prise en charge est assurée pour le traitement non séquentiel des ulcères de jambe.				
1360350	Pansement à base d'acide hyaluronique, GENEVRIER, IALUSET, tube 100 g.	6,15	9,22	9,22	01-09-2025
	Crème en tube de 100 g contenant 0,2 % d'acide hyaluronique, IALUSET.				
	La prise en charge est assurée pour le traitement non séquentiel des ulcères de jambe.				
1335062	Pansement à base d'acide hyaluronique, GENEVRIER, IALUSET, flacon pres. 100 g.	6,15	9,22	9,22	01-09-2025
	Crème en flacon préssurisé de 100 g contenant 0,2 % d'acide hyaluronique, IALUSET.				
	La prise en charge est assurée pour le traitement non séquentiel des ulcères de jambe.				
1366921	Crème ac. Hyaluronique & sulfadiazine argentique, GENEVRIER, IALUSET+, tube 100	4,65	6,97	6,97	31-12-2017
	g.				

	Crème contenant 0,2 % d'hyaluronate de sodium et 1 % de sulfadiazine argentique, non stérile. Indications: La prise en charge est assurée pour le traitement des brûlures du second degré superficiel et du second degré profond. Conditions d'utilisation: Cette crème doit être appliquée deux fois par jour sur la plaie désinfectée et nettoyée. Elle peut être appliquée directement sur la plaie en couche de 2 à 3 mm avant application d'une gaze stérile, ou appliquée préalablement sur une gaze stérile. La crème doit être recouverte d'une gaze stérile et de ouate. L'ensemble peut être maintenu à l'aide d'un système de fixation				
1397790	Compresses ac. Hyaluronique & sulfadiazine argentique, GENEVRIER, IALUSET+, les 10.	15,60	23,40	23,40	31-12-2017
	Compresse imprégnée de 4 g de crème dosée à 0,05 % d'hyaluronate de sodium (2 mg par compresse) et 1 % de sulfadiazine argentique (4 mg par compresse), stérile. Indications :				
	La prise en charge est assurée pour le traitement des brûlures du second degré superficiel et du second degré profond.				
	Conditions d'utilisation : Cette compresse doit être appliquée au contact de la plaie, 2 fois par jour, sur une plaie				
	désinfectée et nettoyée. La compresse doit être recouverte d'une gaze stérile et de ouate. L'ensemble peut être maintenu à l'aide d'un système de fixation				

Société FIDIA FARMACEUTICI SPA (FIDIA)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1335040	Pansement à base d'acide hyaluronique, FIDIA, EFFIDIA, B/10.	16,00	24,00	24,00	01-02-2023
	Compresse 10 × 10 cm, imprégnée de 4 g de crème dosée à 0,05 % d'hyaluronate de				
	sodium (soit 2 mg par compresse), stérile.				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour le traitement non séquentiel des ulcères de jambe.				
	Conditions d'utilisation :				
	Cette compresse doit être appliquée au contact de la plaie, deux fois par jour, sur une plaie				
	désinfectée et nettoyée. La compresse doit être recouverte d'une gaze stérile et de ouate.				
	Le pansement doit être maintenu sous un bandage compressif approprié.				
1351463	Pansement à base d'acide hyaluronique, FIDIA, EFFIDIA, tube 25 g.	1,78	2,67	2,67	01-02-2023
	Crème en tube de 25 g contenant 0,2 % d'hyaluronate de sodium, non stérile.				
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour le traitement non séquentiel des ulcères de jambe.				
	Conditions d'utilisation :				
	Cette crème doit être appliquée deux fois par jour sur la plaie désinfectée et nettoyée. Elle				
	peut être appliquée directement sur la plaie en couche de 2 à 3 mm avant application d'une				
	gaze stérile, ou appliquée préalablement sur une gaze stérile. La crème doit être recouverte				
	d'une gaze stérile et de ouate. Le pansement doit être maintenu sous un bandage				
	compressif approprié.				
1353485	Pansement à base d'acide hyaluronique, FIDIA, EFFIDIA, tube 100 g.	6,30	9,46	9,46	01-02-2023
	Crème en tube de 100 g contenant 0,2 % d'hyaluronate de sodium, non stérile.	•			
	Indications:				
	La prise en charge est assurée pour le traitement non séquentiel des ulcères de jambe.				

Conditions d'utilisation :
Cette crème doit être appliquée deux fois par jour sur la plaie désinfectée et nettoyée. Elle
peut être appliquée directement sur la plaie en couche de 2 à 3 mm avant application d'une
gaze stérile, ou appliquée préalablement sur une gaze stérile. La crème doit être recouverte
d'une gaze stérile et de ouate. Le pansement doit être maintenu sous un bandage
compressif approprié.

Paragraphe 8: Pansements interface

Les pansements interface sont des pansements possédant une adhérence faible, persistante tout au long de l'utilisation au contact direct de la plaie (absence de migration de la substance imprégnée ou enduite), visant à limiter les traumatismes et les douleurs induits par le retrait des pansements.

La prise en charge est assurée pour :

- les peaux fragiles (notamment épidermolyse bulleuse congénitale) ;
- les plaies aiguës en phase d'épidermisation lors d'un traitement séquentiel ;
- les plaies chroniques en phase de bourgeonnement lors d'un traitement séquentiel ;
- les plaies chroniques en phase d'épidermisation lors d'un traitement séquentiel.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Société MÖLNLYCKE HEALTH CARE SA (France) (MÖLNLYCKE)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1318767	Pansements interface, 37,5 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL, boîte de 10.	7,11	13,33	13,33	01-09-2025
	Pansements composés d'une trame de polyamide enduite sur ses deux faces de gel de				
	silicone portant la dénomination commerciale « technologie Safetac ».				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	- Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la				
	surface cutanée périlésionnelle ;				
	- Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau				
	périlésionnelle d'au moins 2 cm ; si nécessaire découper pour ajuster ;				
	- Tout en tenant le grand film protecteur, retirer le petit ; humidifier les gants pour éviter				
	leur adhérence ;				
	- Appliquer le pansement sur la plaie et retirer le protecteur restant, lisser le pansement une				
	fois placé sur la peau périlésionnelle ; si plusieurs pansements sont utilisés s'assurer que				
	les pores ne sont pas bouchés par leur recouvrement;				
	- Appliquer un pansement secondaire absorbant ;				
	- Fixer avec un dispositif adapté				
1398281	Pansements interface, 75 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL, boîte de 10.	13,60	21,12	21,12	01-09-2025
	Pansements composés d'une trame de polyamide enduite sur ses deux faces de gel de				
	silicone portant la dénomination commerciale « technologie Safetac ».				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				

	 Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la surface cutanée périlésionnelle; Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau périlésionnelle d'au moins 2 cm; si nécessaire découper pour ajuster; Tout en tenant le grand film protecteur, retirer le petit; humidifier les gants pour éviter leur adhérence; Appliquer le pansement sur la plaie et retirer le protecteur restant, lisser le pansement une fois placé sur la peau périlésionnelle; si plusieurs pansements sont utilisés s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur recouvrement; Appliquer un pansement secondaire absorbant; 				
1310910	- Fixer avec un dispositif adapté. Pansements interface, 180 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL, boîte de 10. Pansements composés d'une trame de polyamide enduite sur ses deux faces de gel de silicone portant la dénomination commerciale « technologie Safetac ». MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION - Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la surface cutanée périlésionnelle ; - Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau périlésionnelle d'au moins 2 cm; si nécessaire découper pour ajuster; - Tout en tenant le grand film protecteur, retirer le petit; humidifier les gants pour éviter leur adhérence; - Appliquer le pansement sur la plaie et retirer le protecteur restant, lisser le pansement une fois placé sur la peau périlésionnelle; si plusieurs pansements sont utilisés s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur recouvrement; - Appliquer un pansement secondaire absorbant; - Fixer avec un dispositif adapté.	32,78	44,14	44,14	01-09-2025
1387633	Pansements interface, 620 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL, boîte de 5. Pansements composés d'une trame de polyamide enduite sur ses deux faces de gel de silicone portant la dénomination commerciale « technologie Safetac ». MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION - Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la surface cutanée périlésionnelle ; - Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau périlésionnelle d'au moins 2 cm; si nécessaire découper pour ajuster; - Tout en tenant le grand film protecteur, retirer le petit; humidifier les gants pour éviter leur adhérence; - Appliquer le pansement sur la plaie et retirer le protecteur restant, lisser le pansement une fois placé sur la peau périlésionnelle; si plusieurs pansements sont utilisés s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur recouvrement; - Appliquer un pansement secondaire absorbant; - Fixer avec un dispositif adapté.	59,54	76,25	76,25	01-09-2025
1391712	Pansements interface,42 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL ONE, boîte de 10. Pansements composés d'une trame de polyuréthane transparente enduite sur une seule face (celle en contact avec la plaie) de gel de silicone portant la dénomination commerciale «technologie Safetac». MODALITES DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION - Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la surface cutanée périlésionnelle; - Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau périlésionnelle d'au moins 2 cm; si nécessaire découper pour ajuster;	7,73	14,08	14,08	31-07-2026

	 Retirer le feuillet protecteur en utilisant la partie repliée et appliquer sur la plaie la surface adhérente du pansement; Lisser le pansement pour assurer une bonne isolation de la plaie. Si plusieurs pansements sont utilisés, s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur recouvrement; Appliquer un pansement secondaire absorbant; Fixer avec un dispositif adapté. 				
1387662	Pansements interface, 90 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL ONE, boîte de 10. Pansements composés d'une trame de polyuréthane transparente enduite sur une seule face (celle en contact avec la plaie) de gel de silicone portant la dénomination commerciale «technologie Safetac». MODALITES DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION - Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la surface cutanée périlésionnelle; - Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau périlésionnelle d'au moins 2 cm; si nécessaire découper pour ajuster; - Retirer le feuillet protecteur en utilisant la partie repliée et appliquer sur la plaie la surface adhérente du pansement; - Lisser le pansement pour assurer une bonne isolation de la plaie. - Si plusieurs pansements sont utilisés, s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur recouvrement; - Appliquer un pansement secondaire absorbant; - Fixer avec un dispositif adapté.	16,56	24,67	24,67	31-07-2026
1353143	Pansements interface, 195 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL ONE, boîte de 10. Pansements composés d'une trame de polyuréthane transparente enduite sur une seule face (celle en contact avec la plaie) de gel de silicone portant la dénomination commerciale «technologie Safetac». MODALITES DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION - Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la surface cutanée périlésionnelle; - Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau périlésionnelle d'au moins 2 cm; si nécessaire découper pour ajuster; - Retirer le feuillet protecteur en utilisant la partie repliée et appliquer sur la plaie la surface adhérente du pansement; - Lisser le pansement pour assurer une bonne isolation de la plaie. - Si plusieurs pansements sont utilisés, s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur recouvrement; - Appliquer un pansement secondaire absorbant; - Fixer avec un dispositif adapté.	35,23	47,08	47,08	31-07-2026
1356035	Pansements interface, 37,5 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL ONE, boîte de 10. Pansements composés d'une trame de polyuréthane transparente enduite sur une seule face (celle en contact avec la plaie) de gel de silicone portant la dénomination commerciale « technologie Safetac ».	7,11	13,33	13,33	15-02-2027

	A CODE A VIDEO DE DE COMPONIO VER DA VIDA VER DA VER DA VER DA VER DA VER DA VIDA VER DA				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	- Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la				
	surface cutanée périlésionnelle ;				
	- Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau				
	périlésionnelle d'au moins 2 cm ; si nécessaire découper pour ajuster ;				
	- Retirer le feuillet protecteur en utilisant la partie repliée et appliquer sur la plaie la				
	surface adhérente du pansement ;				
	- Lisser le pansement pour assurer une bonne isolation de la plaie.				
	- Si plusieurs pansements sont utilisés, s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur				
	recouvrement;				
	- Appliquer un pansement secondaire absorbant ;				
	- Fixer avec un dispositif adapté				
1337210	Pansements interface, 75 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL ONE, boîte de 10.	13,60	21,12	21,15	15-02-2027
1337210	Pansements composés d'une trame de polyuréthane transparente enduite sur une seule	13,00	21,12	21,13	13-02-2027
	face (celle en contact avec la plaie) de gel de silicone portant la dénomination				
	commerciale « technologie Safetac ».				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	- Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la				
	surface cutanée périlésionnelle ;				
	- Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau				
	périlésionnelle d'au moins 2 cm ; si nécessaire découper pour ajuster ;				
	- Retirer le feuillet protecteur en utilisant la partie repliée et appliquer sur la plaie la				
	surface adhérente du pansement ;				
	- Lisser le pansement pour assurer une bonne isolation de la plaie.				
	- Si plusieurs pansements sont utilisés, s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur				
	recouvrement;				
	- Appliquer un pansement secondaire absorbant ;				
	- Fixer avec un dispositif adapté.				
1306936	Pansements interface, 180 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL ONE, boîte de 10.	32,78	44,14	44,14	15-02-2027
	Pansements composés d'une trame de polyuréthane transparente enduite sur une seule				
	face (celle en contact avec la plaie) de gel de silicone portant la dénomination				
	commerciale « technologie Safetac ».				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	- Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la				
	surface cutanée périlésionnelle ;				
	- Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau				
	périlésionnelle d'au moins 2 cm ; si nécessaire découper pour ajuster ;				
	- Retirer le feuillet protecteur en utilisant la partie repliée et appliquer sur la plaie la				
	surface adhérente du pansement;				
	- Lisser le pansement pour assurer une bonne isolation de la plaie.				
	- Si plusieurs pansements sont utilisés, s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur				
	recouvrement;				
	- Appliquer un pansement secondaire absorbant;				
	- Appliquer un pansement secondaire absorbant; - Fixer avec un dispositif adapté.				
1225607		(2.25	00.03	00.03	15 02 2025
1335607	Pansements interface, 660 cm2, MÖLNLYCKE, MEPITEL ONE, boîte de 5.	63,35	80,82	80,82	15-02-2027
	Pansements composés d'une trame de polyuréthane transparente enduite sur une seule				
	face (celle en contact avec la plaie) de gel de silicone portant la dénomination				
	commerciale « technologie Safetac ».				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	- Nettoyer la plaie conformément aux pratiques normales et sécher soigneusement la				
	surface cutanée périlésionnelle ;				

- Choisir la taille du pansement de façon à ce qu'il recouvre la plaie et déborde sur peau		
périlésionnelle d'au moins 2 cm ; si nécessaire découper pour ajuster ;		
- Retirer le feuillet protecteur en utilisant la partie repliée et appliquer sur la plaie la		
surface adhérente du pansement ;		
- Lisser le pansement pour assurer une bonne isolation de la plaie.		
- Si plusieurs pansements sont utilisés, s'assurer que les pores ne sont pas bouchés par leur		
recouvrement;		
- Appliquer un pansement secondaire absorbant ;		
- Fixer avec un dispositif adapté.		

Laboratoires Urgo

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1342613	Pansements interface, 35 cm2, URGO, URGOSTART INTERFACE, B/10.	9,45	14,17	14,17	15-09-2017
	DESCRIPTION				
	Les pansements interface URGOSTART INTERFACE sont constitués d'une trame non				
	occlusive au contact de la plaie, portant la dénomination commerciale « matrice				
	TLC-NOSF ».				
	INDICATION				
	Ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement				
	(traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 5 cm 7 cm				
1341252	Pansements interface, 156 cm2, URGO, URGOSTART INTERFACE, B/10.	43,12	60,17	60,17	15-09-2017
	DESCRIPTION				
	Les pansements interface URGOSTART INTERFACE sont constitués d'une trame non				
	occlusive au contact de la plaie, portant la dénomination commerciale « matrice				
	TLC-NOSF ».				
	INDICATION				
	Ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement				
	(traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
1246215	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 12 cm 13 cm	06.20	114.02	11402	15.00.2015
1346315	Pansements interface, 300 cm2, URGO, URGOSTART INTERFACE, B/10.	86,20	114,93	114,93	15-09-2017
	DESCRIPTION				

	Les pansements interface URGOSTART INTERFACE sont constitués d'une trame non				
	occlusive au contact de la plaie, portant la dénomination commerciale « matrice				
	TLC-NOSF ».				
	INDICATION				
	Ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement				
	(traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE : 15 cm 20 cm				
1249410		17.07	26.01	26.01	01 07 2024
1348410	Pansements interface, 35 cm2, URGO, URGOSTART INTERFACE, B/16	17,87	26,81	26,81	01-07-2024
	DESCRIPTION				
	Les pansements interface URGOSTART INTERFACE sont constitués d'une trame non				
	occlusive au contact de la plaie, portant la dénomination commerciale « matrice				
	TLC-NOSF ».				
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique.				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
1242211	La prise en charge est assurée pour le modèle : 5 x 7 cm.	06.06		44545	04.07.004
1343311	Pansements interface, 156 cm2, URGO, URGOSTART INTERFACE, B/16	86,36	115,15	115,15	01-07-2024
	DESCRIPTION				
	Les pansements interface URGOSTART INTERFACE sont constitués d'une trame non				
	occlusive au contact de la plaie, portant la dénomination commerciale « matrice				
	TLC-NOSF ».				
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	- dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie				
	non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de				
	bourgeonnement (traitement séquentiel).				
	MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION				
	Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie				
	préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
1240024	La prise en charge est assurée pour le modèle : 12 x 13 cm.	465.00	226.27	226.27	04.05.004
1349934	Pansements interface, 300 cm2, URGO, URGOSTART INTERFACE, B/16	165,20	220,27	220,27	01-07-2024
	DESCRIPTION				
	Les pansements interface URGOSTART INTERFACE sont constitués d'une trame non				
	occlusive au contact de la plaie, portant la dénomination commerciale « matrice				
	TLC-NOSF ».				
	INDICATIONS PRISES EN CHARGE				
	La prise en charge est assurée pour :				
		1	L	I.	L.

	- L'ulcère de jambe veineux ou mixte à prédominance veineuse, en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel) dans les ulcères du pied chez le patient diabétique, d'origine neuro-ischémique (ischémie non critique), non infectés (critères d'infection IDSA/IWGDF), en phase de bourgeonnement (traitement séquentiel). MODALITÉS DE PRESCRIPTION ET D'UTILISATION Ce pansement doit être appliqué en renouvellement tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique. RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE La prise en charge est assurée pour le modèle : 15 x 20 cm				
1372301	Pansements interface, URGO, URGOTUL, 120cm2, boîte de 16. MODALITES D'UTILISATION: - Application à renouveler tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique (détersion mécanique si nécessaire); - Maintien avec une bande extensible, un sparadrap ou un filet tubulaire	31,58	42,70	42,70	01-09-2025
1329682	Pansements interface, URGO, URGOTUL, 300cm2, boîte de 10. MODALITES D'UTILISATION: - Application à renouveler tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique (détersion mécanique si nécessaire); - Maintien avec une bande extensible, un sparadrap ou un filet tubulaire.	58,39	74,87	74,87	01-09-2025
1379527	Pansements interface, URGO, URGOTUL, 400cm2, boîte de 10. MODALITES D'UTILISATION: - Application à renouveler tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique (détersion mécanique si nécessaire); - Maintien avec une bande extensible, un sparadrap ou un filet tubulaire.	77,62	97,94	97,94	01-09-2025
1388696	Pansements interface, URGO, URGOTUL DUO, 120cm2, boîte de 10. MODALITES D'UTILISATION: - Application à renouveler tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique (détersion mécanique si nécessaire); - Maintien avec une bande extensible, un sparadrap ou un filet tubulaire.	21,66	30,79	30,79	01-09-2025
1344434	Pansements interface, URGO, URGOTUL DUO, 300cm2, boîte de 10. MODALITES D'UTILISATION: - Application à renouveler tous les 2 à 4 jours sur une plaie préalablement nettoyée au sérum physiologique (détersion mécanique si nécessaire); - Maintien avec une bande extensible, un sparadrap ou un filet tubulaire	56,04	72,05	72,05	01-09-2025

Pansements interface à base de CMC

Laboratoires Coloplast France (COLOPLAST)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge

		en € HT			
1350564	Pansements interface CMC, 100 cm ² , COLOPLAST, PHYSIOTULLE, B/10.	16,55	24,66	24,66	31-12-2022
	Pansements constitués d'une trame de polyester à maillage fin (0,7 mm²/maille)				
	imprégnée d'un mélange de vaseline (85 %) et de carboxyméthylcellulose ou CMC (15				
	%).				
1331526	Pansements interface CMC, 300 cm ² , COLOPLAST, PHYSIOTULLE, B/10.	50,56	65,83	65,83	31-12-2022
	Pansements constitués d'une trame de polyester à maillage fin (0,7 mm²/maille)				
	imprégnée d'un mélange de vaseline (85 %) et de carboxyméthylcellulose ou CMC (15				
	%).				

Laboratoires Paul Hartmann SARL (HARTMANN)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1358324	Pansements interface CMC, 25 cm ² , HARTMANN, HYDROTUL, B/10.	4,60	10,32	10,32	31-12-2017
	Pansements constitués d'un tulle en polyamide à mailles fines imprégné d'un excipient à				
	base de vaseline, de triglycérides et de carboxyméthylcellulose sodique				
1325508	Pansements interface CMC, 120 cm ² , HARTMANN, HYDROTUL, B/10.	19,73	28,48	28,48	31-12-2017
	Pansements constitués d'un tulle en polyamide à mailles fines imprégné d'un excipient à				
	base de vaseline, de triglycérides et de carboxyméthylcellulose sodique				
1334252	Pansements interface CMC, 300 cm ² , HARTMANN, HYDROTUL, B/10.	50,86	65,83	65,83	31-12-2017
	Pansements constitués d'un tulle en polyamide à mailles fines imprégné d'un excipient à				
	base de vaseline, de triglycérides et de carboxyméthylcellulose sodique				

Laboratoire KCI Medical (KCI)

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1356970	Pansements interface, 38 cm2, KCI, ADAPTIC TOUCH, B/10	7,21	13,45	13,45	31-07-2021
	ADAPTIC TOUCH est un pansement de type interface composé d'un tricot d'acétate de				
	cellulose souple imprégné de silicone à faible pouvoir collant.				
	MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION				
	- La fréquence de changement ADAPTIC TOUCH doit être conforme aux bonnes				
	pratiques de traitement des plaies et dépend de l'état de la plaie et du niveau d'exsudation.				
	- Le pansement ADAPTIC TOUCH peut rester sur la plaie pendant plusieurs jours.				
	CONTRE-INDICATION				
	- Patients hypersensibles au silicone ou à la viscose.				
	- Implantation chirurgicale				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	Réf. 3401060217389 : boîte de 10 pansements (7,6 cm × 5 cm).				
1369730	Pansements interface, 83,6 cm2, KCI, ADAPTIC TOUCH, B/10	15,13	22,96	22,96	31-07-2021
	ADAPTIC TOUCH est un pansement de type interface composé d'un tricot d'acétate de				
	cellulose souple imprégné de silicone à faible pouvoir collant				
	MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION				
	- La fréquence de changement ADAPTIC TOUCH doit être conforme aux bonnes				
	pratiques de traitement des plaies et dépend de l'état de la plaie et du niveau d'exsudation.				
	- Le pansement ADAPTIC TOUCH peut rester sur la plaie pendant plusieurs jours.				
	CONTRE-INDICATION				
	- Patients hypersensibles au silicone ou à la viscose.				

	- Implantation chirurgicale RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	Réf. 3401060217396 : boîte de 10 pansements (7,6 cm × 11 cm).				
1322527	Pansements interface, 190,5 cm ² , KCI, ADAPTIC TOUCH, B/10	34,65	46,38	46,38	31-07-2021
1322327	ADAPTIC TOUCH est un pansement de type interface composé d'un tricot d'acétate de	34,03	40,50	40,50	31-07-2021
	cellulose souple imprégné de silicone à faible pouvoir collant.				
	MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION				
	- La fréquence de changement ADAPTIC TOUCH doit être conforme aux bonnes				
	pratiques de traitement des plaies et dépend de l'état de la plaie et du niveau d'exsudation.				
	- Le pansement ADAPTIC TOUCH peut rester sur la plaie pendant plusieurs jours				
	CONTRE-INDICATION				
	- Patients hypersensibles au silicone ou à la viscose.				
	- Implantation chirurgicale				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	Réf. 3401060217402 : boîte de 10 pansements (12,7 cm × 15 cm).				
1368386	Pansements interface, 640 cm2, KCI, ADAPTIC TOUCH, B/5	85,34	107,21	107,21	31-07-2021
	ADAPTIC TOUCH est un pansement de type interface composé d'un tricot d'acétate de	,		,	
	cellulose souple imprégné de silicone à faible pouvoir collant				
	MODALITÉS D'UTILISATION ET DE PRESCRIPTION				
	- La fréquence de changement ADAPTIC TOUCH doit être conforme aux bonnes				
	pratiques de traitement des plaies et dépend de l'état de la plaie et du niveau d'exsudation.				
	- Le pansement ADAPTIC TOUCH peut rester sur la plaie pendant plusieurs jours.				
	CONTRE-INDICATION				
	- Patients hypersensibles au silicone ou à la viscose.				
	- Implantation chirurgicale				
	RÉFÉRENCE PRISE EN CHARGE				
	Réf. 3401060217419 : boîte de 5 pansements (20 cm × 32 cm).				

Paragraphe 9 : Pansements vaselinés

Le pansement vaseliné est indiqué dans la phase de bourgeonnement :

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1366074	Pansements vaselinés, $> ou = 25 \text{ cm}^2 \text{ et } < 57 \text{ cm}^2$,	1,61	2,42	2,42	31-12-2016
	boîte de 5.				
1348998	Pansements vaselinés, $> ou = 57 \text{ cm}^2 \text{ et} < 100 \text{ cm}^2$,	3,05	4,57	4,57	31-12-2016
	boîte de 5.				
1369322	Pansements vaselinés, $> ou = 57 \text{ cm}^2 \text{ et} < 100 \text{ cm}^2$,	5,72	8,58	8,58	31-12-2016
	boîte de 10.				
1369078	Pansements vaselinés, $> ou = 100 \text{ cm}^2 \text{ et} < 275 \text{ cm}^2$,	4,99	7,48	7,48	31-12-2016

	boîte de 5.			
1314367	Pansements vaselinés, $> ou = 100 \text{ cm}^2 \text{ et} < 275 \text{ cm}^2$, 9,59	14,38	14,38	31-12-2016
	boîte de 10.			
1317851	Pansements vaselinés, $> ou = 275 \text{ cm}^2 \text{ et} < 400 \text{ cm}^2$, 30,10	43,26	43,26	31-12-2016
	boîte de 12.			
1356408	Pansements vaselinés, > ou = 400 cm ² , boîte de 10.	53,17	53,17	31-12-2016

Paragraphe 10 : Pansements adhésifs stériles avec compresse intégrée (intég)

Les pansements adhésifs stériles avec compresse intégrée sont des pansements stériles composés d'une compresse tissée ou non tissée centrée sur un support textile ou en film semi-perméable.

10.1 Pansements adhésifs stériles support textile avec compresse intégrée

Indications de prise en charge

Utilisation en tant que pansements dans les soins des plaies aiguës suturées et des incisions chirurgicales.

Spécifications techniques

Les pansements adhésifs stériles support textile avec compresse intégrée sont des pansements stériles composés d'une compresse tissée ou non tissée centrée sur un support textile (tissé ou non-tissé) adhésif débordant d'au moins 1 cm sur la compresse.

Ils sont adhérents sur 4 côtés et présentés sous emballage unitaire stérile.

Leur adhésif présente une haute tolérance cutanée et la compresse intégrée est non adhérente à la plaie.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	Désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		En € TTC	en € TTC	prise en charge
1368222	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, B/5. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, la boîte de 5.	2,28	2,96	01-09-2020
1394751	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, B/10. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, la boîte de 10.	3,25	3,48	01-09-2020
1332282	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, B/5. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, la boîte de 5.	2,80	3,64	01-09-2020
1392367	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, B/10. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, la boîte de 10	4,00	4,64	01-09-2020
1305457	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, B/5. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, la boîte de 5.	4,36	6,11	01-09-2020
1301130	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, B/10. Pansement adhésif, support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, la boîte de 10.	6,23	6,92	01-09-2020
1337150	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, B/5. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, la boîte de 5.	7,76	7,76	01-09-2020
1335872	Pansement adhésif textile, compresse intég, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, B/10. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, la boîte de 10.	11,08	12,41	01-09-2020
1383641	Pansement adhésif, textile, compresse intég, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, B/5. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, la boîte de 5.	9,92	12,40	01-09-2020

1389320	Pansement adhésif, textile, compresse intég, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, B/10. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, la boîte de 10.	14,17	16,01	01-09-2020
1300709	Pansement adhésif, textile, compresse intég, > ou = 250 cm2 et < 300 cm2, B/5. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 250 cm2 et < 300 cm2, la boîte de 5.	12,76	14,04	01-09-2020
1391089	Pansement adhésif, textile, compresse intég, > ou = 250 cm2 et < 300 cm2, B/10. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 250 cm2 et < 300 cm2, la boîte de 10.	18,23	20,24	01-09-2020
1390010	Pansement adhésif, textile, compresse intég, > ou = 300 cm2, B/5. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 300 cm2, la boîte de 5.	14,52	16,70	01-09-2020
1333962	Pansement adhésif, textile, compresse intég, > ou = 300 cm2, B/10. Pansement adhésif support textile avec compresse intégrée absorbante, > ou = 300 cm2, la boîte de 10.	20,74	23,02	01-09-2020

10.2 Pansements adhésifs stériles support film semi-perméable (film) avec compresse intégrée

Indications de prise en charge

Protection des plaies aiguës suturées légèrement hémorragiques et/ou exsudatives (sites de cathétérisme intraveineux et incisions chirurgicales).

Spécifications techniques

Les pansements adhésifs stériles support film semi-perméable avec compresse intégrée sont des pansements stériles composés d'une compresse tissée ou non tissée centrée sur un support film semi-perméable adhésif débordant d'au moins 1 cm sur la compresse.

Ils sont adhérents sur 4 côtés et présentés sous emballage unitaire stérile. La compresse intégrée est non adhérente à la plaie.

Le film semi-perméable est constitué d'un film transparent plastique, le plus souvent à base de polyuréthane, enduit d'une masse adhésive à haute tolérance cutanée. Ce film est extensible, souple, perméable à l'air et à la vapeur d'eau, imperméable aux bactéries et aux liquides.

Le film adhésif semi-perméable doit avoir les propriétés de transmission de la vapeur d'eau supérieures ou égales à 500 g/m2/24 h, mesurées selon la norme EN 13726-2 chapitre 3.2.

Code	Désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
	č	en € TTC	en € TTC	prise en charge
1387314	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, B/5. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, la boîte de 5	2,87	5,74	01-09-2020
1334743	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, B/10. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 30 cm2 et < 40 cm2, la boîte de 10.	4,10	8,20	01-09-2020
1370064	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, B/5. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, la boîte de 5.	3,36	6,72	01-09-2020
1346769	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, B/10. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 40 cm2 et < 70 cm2, la boîte de 10.	4,80	9,60	01-09-2020

1362797	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, B/5.			
	Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, la boîte de 5.	4,48	8,96	01-09-2020
1307195	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, B/10. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 70 cm2 et < 135 cm2, la boîte de 10.	6,40	12,80	01-09-2020
1375475	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, B/5. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, la boîte de 5.	6,23	12,46	01-09-2020
1314166	Pansement adhésif film, compresse intég, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, B/10. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 135 cm2 et < 180 cm2, la boîte de 10.	8,90	17,80	01-09-2020
1329452	Pansement adhésif, film, compresse intég, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, B/5. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, la boîte de 5.	6,86	13,72	01-09-2020
1306847	Pansement adhésif, film, compresse intég, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, B/10. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 180 cm2 et < 250 cm2, la boîte de 10.	9,80	19,60	01-09-2020
1393326	Pansement adhésif, film, compresse intég, > ou = 250 cm2 et < 300 cm2, B/5. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 250 cm2 et < 300 cm2, la boîte de 5.	7,56	15,12	01-09-2020
1325550	Pansement adhésif, film, compresse intég, > ou = 300 cm2, B/5. Pansement adhésif support film semi-perméable avec compresse intégrée absorbante, > ou = 300 cm2, la boîte de 5.	8,54	17,08	01-09-2020

Sous-section 2 : Pansements à l'argent

Laboratoires URGO

Ces pansements possèdent, au contact de la plaie, une matrice TLC-Ag. Cette matrice lipido-colloïde non occlusive contient un mélange de carboxyméthylcellulose dispersée dans un réseau lipophile de vaseline et associée au sulfate d'argent.

INDICATIONS

La prise en charge est assurée en traitement séquentiel de 4 semaines pour les ulcères de jambe à caractère inflammatoire ayant au moins 3 des 5 signes suivants :

- douleur entre deux changements de pansement;
- érythème péri-lésionnel;
- œdème ;
- plaie malodorante;
- exsudat abondant.

MODALITÉS D'UTILISATION

L'application de ces pansements doit être renouvelée tous les 1 à 3 jours sur une plaie préalablement nettoyée.

Concernant URGOCLEAN Ag, l'application se fait sur une plaie nettoyée au sérum physiologique et si nécessaire après détersion mécanique et nécessite un pansement secondaire et un moyen de fixation. Il est préconisé de renouveler l'application du pansement tous les 1 à 2 jours en phase de détersion et jusqu'à 7 jours par la suite.

La prise en charge de ces pansements est assurée pour un traitement de 4 semaines avant d'être relayé par un pansement neutre ne libérant pas d'ions d'argent.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	Désignation	Prix de cession en € HT	TARIF en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
1326821	Pansement argent, 120 cm2, URGO, Urgocell Ag, B/16. La prise en charge est assurée pour la taille 10 cm × 12 cm.	37,15	51,83	51,83	30-06-2024

1339752	Pansement argent, 300 cm2, URGO, Urgocell Ag, B/16.	95,23	126,97	126,97	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 15 cm × 20 cm.				
1398996	Pansement argent, 120 cm2, URGO, Urgotul Ag, B/16.	37,15	51,83	51,83	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 10 cm × 12 cm				
1307143	Pansement argent, 300 cm2, URGO, Urgotul Ag, B/16.	95,23	126,97	126,97	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 15 cm × 20 cm.				
1322094	Pansement argent, 120 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite, B/16.	37,15	51,83	51,83	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 10 cm × 12 cm.				
1328180	Pansement argent, 300 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite, B/16.	95,23	126,97	126,97	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 15 cm × 20 cm.				
1370124	Pansement argent, 169 cm2, URGO, Urgocell Ag Border, B/10.	29,31	42,12	42,12	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 13 cm × 13 cm.				
1385500	Pansement argent, 169 cm2, URGO, Urgocell Ag Border, B/16.	48,05	48,05 67,04	67,04 67,04	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 13 cm × 13 cm.				
1390227	Pansement argent, 64 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite Border, B/10.	11,98	17,97	17,97	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 8 cm × 8 cm.				
1385723	Pansement argent, 64 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite Border, B/16.	18,94	28,41	28,41	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 8 cm × 8 cm.				
1399694	Pansement argent, 65 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite Border, B/10.	11,98	17,97	17,97	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 6,5 cm × 10 cm.				
1372554	Pansement argent, 65 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite Border, B/16.	18,94	28,41	28,41	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 6,5 cm × 10 cm.				
1334401	Pansement argent, 120 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite Border, B/10.	22,88	32,88	32,88	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 10 cm × 12 cm.				
1382239	Pansement argent, 120 cm2, URGO, Urgotul Ag Lite Border, B/16.	37,15	51,83	51,83	30-06-2024
	La prise en charge est assurée pour la taille 10 cm × 12 cm.				
1345280	Pansement argent en fibres, polyacrylate, URGO, Urgoclean Ag, 60 cm2, B/16.	16,61	24,92	24,92	15-05-2022
	La prise en charge est assurée pour la taille 6 cm × 10 cm.				
1352669	Pansement argent en fibres, polyacrylate, URGO, Urgoclean Ag, 156 cm2, B/16.	44,82	62,18	62,18	15-05-2022
	La prise en charge est assurée pour la taille 12 cm × 13 cm.				
1328286	Pansement argent en fibres, polyacrylate, URGO, Urgoclean Ag, 300 cm2, B/16.	88,14	88,14	117,52	15-05-2022
	La prise en charge est assurée pour la taille 15 cm × 20 cm.				

Sous-section 3 : Compresses et coton

Paragraphe 1 : Compresses stériles pour nettoyage de plaies et/ou réalisation de pansements

Ces compresses doivent être conditionnées dans un emballage unitaire stérile.

A. – Pansements/compresses stériles absorbants non adhérents pour plaies productives

Indications de prise en charge

La prise en charge des pansements absorbants stériles est assurée dans les indications suivantes :

- plaies aiguës exsudatives : recouvrement des plaies post-opératoires, gynécologiques, drainage et protection mécanique des plaies
- plaies chroniques exsudatives en recouvrement de pansements pour drainage des exsudats et protection mécanique de la plaie Spécifications techniques

Les pansements absorbants stériles sont des pansements composés de plusieurs couches dont une couche absorbante hydrophile et d'une couche non tissée en contact avec la plaie. Ils sont caractérisés par leur forte capacité d'absorption La couche externe permet les échanges gazeux

La surface absorbante de ces pansements doit avoir des capacités d'absorption libre supérieures à 40 g/100 cm2/30 mn mesurées à partir de la méthode décrite dans le chapitre 3.2 de la norme EN 13726-1.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	Désignation	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1356390	Pansement absorbant non adhésif, > ou = 100 cm2 et < 200 cm2, B/10.	3,51	5,27	5,27	01-09-2020
1303263	Pansement absorbant non adhésif, > ou = 200 cm2 et < 300 cm2, B/10.	6,21	9,31	9,31	01-09-2020
1321491	Pansement absorbant non adhésif, $> ou = 300 \text{ cm}2 \text{ et} < 500 \text{ cm}2$, B/10.	8,91	13,35	13,35	01-09-2020
1364129	Pansement absorbant non adhésif, $> ou = 500 \text{ cm}2$, B/10.	14,29	21,43	21,43	01-09-2020

B. – Compresses stériles non tissées

Les compresses stériles non-tissées sont composées d'un voile de non-tissé, fabriqué dans un matériau biocompatible et sont définies par leur capacité d'absorption, leur résistance mécanique au déchirement, leur grammage et leurs dimensions pliées.

La prise en charge est assurée pour les compresses stériles non tissées composées d'un matériau biocompatible et ayant :

- une capacité d'absorption supérieure ou égale à 0,07 g/cm² selon la norme EN 1644-1;
- une résistance mécanique au déchirement 30 N dans les deux sens selon la norme ISO 9073.3 ;
- une résistance au délitement.

La prise en charge est assurée pour :

- le nettoyage des plaies ou de la peau saine en situation péri-opératoire (préparation de site opératoire et soins post-opératoires) et dans le cas de plaies aiguës à risque infectieux (notamment brûlures) ;
- la confection de pansements en soins post-opératoires et pour les plaies aiguës à risque infectieux (notamment brûlures).

Code	Désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1355685	Compresses non tissées stériles, > ou = 56 cm ² et < 100 cm ² ,	1,81	1,81	31-12-2016
	boîte 10 sachets \times 2.			
1396218	Compresses non tissées stériles, > ou = 56 cm ² et < 100 cm ² ,	3,67	3,67	31-12-2016
	boîte 25 sachets \times 2.			
1330751	Compresses non tissées stériles, > ou = 56 cm ² et < 100 cm ² ,	6,75	6,75	31-12-2016
	boîte 50 sachets \times 2.			
1382541	Compresses non tissées stériles, $>$ ou = 100 cm ² , boîte 10 sachets \times 2.	2,33	2,33	31-12-2016
1314976	Compresses non tissées stériles, $>$ ou = 100 cm ² , boîte 25 sachets \times 2.	4,95	4,95	31-12-2016
1353752	Compresses non tissées stériles, $>$ ou = 100 cm ² , boîte 50 sachets \times 2.	9,31	9,31	31-12-2016

C. – Compresses stériles de gaze hydrophile

Les compresses stériles de gaze hydrophile sont composées de gaze hydrophile de coton avec un duitage mini 10/7, un pliage de 8 épaisseurs, conforme à la norme NF EN 14079 et sont conditionnées dans un emballage unitaire stérile.

La prise en charge est assurée pour :

- le nettoyage des plaies ou de la peau saine en situation péri-opératoire (préparation de site opératoire et soins post-opératoires) et dans le cas de plaies aiguës à risque infectieux (notamment brûlures) ;

- la confection de pansements en soins post-opératoires et pour les plaies aiguës à risque infectieux (notamment brûlures)

Code	Désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1326761	Compresses gaze hydrophile, stériles, > ou = 56 cm ² et < 100 cm ² ,	1,96	1,96	31-12-2016
	$10 \text{ sachets} \times 2$			
1377860	Compresses gaze hydrophile, stériles, > ou = 56 cm ² et < 100 cm ² ,	4,02	4,02	31-12-2016
	25 sachets × 2			
1371508	Compresses gaze hydrophile, stériles, > ou = 56 cm ² et < 100 cm ² ,	7,45	7,45	31-12-2016
	$50 \text{ sachets} \times 2$			
1338385	Compresses gaze hydrophile, stériles, > ou = 100 cm ² , 10 sachets × 2	2,50	2,50	31-12-2016
1358703	Compresses gaze hydrophile, stériles, > ou = 100 cm ² , 25 sachets × 2	5,38	5,38	31-12-2016
1331911	Compresses gaze hydrophile, stériles, > ou = 100 cm ² , 50 sachets × 2	10,19	10,19	31-12-2016

D. - Rondelles oculaires stériles de gaze

Les rondelles oculaires stériles de gaze sont des rondelles de coton hydrophile stérile d'un diamètre de 0,07 m, placées entre deux rondelles de gaze hydrophile d'un duitage 10/7 stérile, La prise en charge est assurée pour :

- les soins de plaies de la sphère oculaire, notamment chirurgie de la paupière ;
- les soins ophtalmiques post-opératoires ;
- la protection contre la lumière et les agents agressifs externes.

Code	Désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1378462	Rondelles oculaires stériles de gaze hydrophile, boîte de 10.	1,25	2,51	31-12-2016

E. – Rondelles oculaires stériles non tissées

Les rondelles oculaires stériles non tissées présentent des bords fermés non traumatiques.

Elles sont composées d'un matériau biocompatible (viscose de polyester notamment), de coton hydrophile, avec une capacité d'absorption 0,07 g/cm² selon la norme EN 1644-1. Elles doivent avoir une résistance aux déchirements à sec 30 N / dans les deux sens selon la norme ISO 9073-3 et être conditionnées dans un emballage unitaire stérile. La prise en charge est assurée pour :

- les soins de plaies de la sphère oculaire, notamment chirurgie de la paupière ;
- les soins ophtalmiques post-opératoires ;
- la protection contre la lumière et les agents agressifs externes.

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1365880	Rondelles oculaires stériles non tissées, boîte de 10.	0,93		31-12-2016

Paragraphe 2 : Autres dispositifs, non stériles, pour nettoyage de plaies et/ou réalisation de pansements

A - Compresses non tissées non stériles

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1387923	Compresses non tissées non stériles, > ou = 56 cm2 et < 100 cm2, par 100.	4,27	4,27	01-09-2020
	Conditionnement par 100 de compresses non tissées non stériles de surface			
	supérieure ou égale à 56 cm2 et inférieure à 100 cm2			
1396655	Compresses non tissées non stériles, > ou = 100 cm2, par 100.	5,89	5,89	01-09-2020
	Conditionnement par 100 de compresses non tissées non stériles de surface			
	supérieure ou égale à 100 cm2.			

B - Coton hydrophile non stérile

Spécifications techniques

Empaquetage : en nappe d'une seule pièce : pliée en accordéon, sous boîte carton ou double enveloppe papier, ou sachet de polyéthylène, à ouverture en bout, pour les poids nets de 100 grammes.

Le coton hydrophile doit répondre aux caractéristiques de la monographie « coton hydrophile » de la Pharmacopée Européenne.

Indications de prise en charge

- Nettoyage local de la peau sans plaie ouverte

La prise en charge est assurée pour :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1313391	Coton hydrophile, non stérile, paquet de 100 g.	1,56	3,12	31-03-2022

Sous-section 4: Moyens de fixation et de maintien

Paragraphe 1 : Systèmes de maintien adhésifs

A. – Films adhésifs semi-perméables stériles

Indications de prise en charge

La prise en charge des plaques stériles est assurée :

- en tant que pansement primaire, pour les plaies chroniques et aiguës dans la phase d'épithélialisation de plaies peu ou pas exsudatives ;
- pour le recouvrement d'autres pansements stériles non adhésifs (ex : alginate, hydrogel...) ;
- la protection de sites de cathéters intraveineux.

La prise en charge des rouleaux non stériles est assurée pour :

- recouvrement de pansements nécessitant une imperméabilité (ex : Protection en balnéothérapie pour rééducation fonctionnelle) ;
- protection de la peau en cas d'incontinence urinaire ou fécale associée.

Spécifications techniques

Les films adhésifs semi-perméables stériles sont aussi appelés films auto-adhésifs transparents, films adhésifs extensibles, films polyuréthane, pansements de maintien transparents, ou pansements transparents adhésifs.

Les films adhésifs semi-perméables stériles doivent avoir les propriétés de transmission de la vapeur d'eau, mesurées selon la norme EN 13726-2 chapitre 3.2, supérieures ou égales à 500 g/m2/24 h.

Les films adhésifs semi-perméables stériles sont :

constitués d'un film transparent plastique, le plus souvent à base de polyuréthane, enduit d'une masse adhésive ; extensibles, souples, perméables à l'air et à la vapeur d'eau, imperméables aux bactéries et aux liquides.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1347533	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 20 cm2 et < 40 cm2, B/5.	3,58	5,19	01-09-2020
1367837	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 20 cm2 et < 40 cm2, B/10.	5,11	7,41	01-09-2020
1394159	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 40 cm2 et < 120 cm2, B/5.	6,49	9,28	01-09-2020
1350802	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 40 cm2 et < 120 cm2, B/10.	9,27	13,26	01-09-2020
1364520	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 120 cm2 et < 150 cm2, B/5.	7,39	10,52	01-09-2020
1384847	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 120 cm2 et < 150 cm2, B/10.	10,55	15,02	01-09-2020
1307864	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 150 cm2 et < 300 cm2, B/5.	8,02	11,22	01-09-2020
1326927	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 150 cm2 et < 300 cm2, B/10.	11,45	16,03	01-09-2020
1301175	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 300 cm2 et < 600 cm2, B/5.	11,17	15,97	01-09-2020
1344397	Films adhésifs semi-perméables stériles, $>$ ou = 300 cm2 et $<$ 600 cm2, B/10.	15,95	22,81	01-09-2020
1376730	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 600 cm2, B/5.	17,47	25,32	01-09-2020
1313037	Films adhésifs semi-perméables stériles, > ou = 600 cm2, B/10.	24,95	36,18	01-09-2020
1360657	Films adhésifs semi-perméables en rouleau, > ou = 1 000 cm2 et < 1 250 cm2	3,00	6,01	01-09-2020
1385249	Films adhésifs semi-perméables en rouleau, > ou = 1 250 cm2 et < 3 000 cm2	5,01	10,02	01-09-2020
1396773	Films adhésifs semi-perméables en rouleau, > ou = 3 000 cm2 et < 6 000 cm2	7,13	14,26	01-09-2020
1366016	Films adhésifs semi-perméables en rouleau, > ou = 6 000 cm2	13,57	27,13	01-09-2020

B. – Sutures adhésives stériles

Indications de prise en charge

- de suture pour petite chirurgie d'urgence, chirurgie dermatologique, chirurgie plastique et cicatrices post- opératoires courtes (< 2,5 cm) ou plus longues dans le cas de renfort de fils ;
- d'utilisation en suture primaire sur les plaies superficielles ou sans traction excessive ;
- d'utilisation en renfort secondaire entre des fils ou agrafes ou en remplacement à partir du troisième jour pour limiter le préjudice esthétique ;
- de suture sous plâtre ou résine.

Spécifications techniques

Les sutures adhésives stériles sont des bandelettes adhésives stériles visant à suturer une incision. Elles sont utilisées pour le rapprochement des berges de la plaie.

Les sutures adhésives sont conditionnées dans un emballage stérile et doivent être composées :

- d'un support non tissé renforcé par des fibres de polyester avec de l'adhésif acrylate de haute tolérance cutanée ;
- ou d'un support non tissé avec de l'adhésif acrylate de haute tolérance cutanée ;
- ou de bandelettes en mousse de polyuréthane avec adhésif acrylate de haute tolérance cutanée.

La prise en charge est assurée pour les pansements suivants :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1312776	Pochette de suture adhésive stérile, 3 bandes, 7,5 cm × 0,6 cm.	1,43	2,86	31-03-2022
1306534	Pochette de suture adhésive stérile, 5 bandes, 7,5 cm × 0,3 cm.	1,48	2,96	31-03-2022
1395816	Pochette de suture adhésive stérile, 10 bandes, 10 cm × 0,6 cm.	1,57	3,15	31-03-2022

C. – Sparadraps non élastiques

Spécifications techniques

Support non élastique pouvant être perméable ou imperméable à l'air et à la vapeur d'eau dont la surface adhésive peut être recouverte par un élément protecteur qui est retiré lors de la pose.

Sparadrap non élastique, pour une surface supérieure ou égale et inférieure (> ou = et <) et supérieure ou égale (> ou =) aux dimensions précisées.

La surface de chaque référence correspond à sa surface nominale, avec une tolérance de 5 % maximum d'erreur.

C.1- Sparadraps non élastiques non tissés microporeux

Indications de prise en charge

Les sparadraps non tissés microporeux sont indiqués pour de la fixation sur zone sans frottement et sans tension notamment :

- fixation de pansements simples et peu épais ;
- fixation de pansements sur peau fragile (peau de la personne agée et du nourrisson, visage, œil...) ;
- fixation « légère » d'autres dispositifs (sonde nasale, canule, tubulure liée à des dispositifs de respiration,...).

Description

Support : non tissé de type viscose, polyester, cellulose...

Masse adhésive à base de polymères.

La prise en charge est assurée pour les sparadraps suivants :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1365896	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé microporeux > = 1 250 cm2et < 2 000 cm2	1,19	1,75	31-03-2022
1309343	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé microporeux > = 2 000 cm2et < 3 000 cm2	1,80	1,92	31-03-2022
1323308	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé microporeux > = 3 000 cm2et < 5 000 cm2	3,54	7,07	31-03-2022
1370526	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé microporeux > = 5 000 cm2	5,89	11,79	31-03-2022

C.2- Sparadraps non élastiques non tissés extensibles

Indications de prise en charge

Les sparadraps non tissés extensibles sont indiqués pour de la fixation sur zone de mouvement notamment :

- Fixation de pansements ou compresses sur articulation et relief anatomique

Description

Support : non tissé extensible de type viscose, polyester, cellulose...

Masse adhésive à base de polymères.

La prise en charge est assurée pour les sparadraps suivants :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1326040	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé extensible > = 1 000 cm2 et < 2 500 cm2	1,79	3,57	31-03-2022
1301650	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé extensible > = 2 500 cm2 et < 5 000 cm2	1,97	3,94	31-03-2022
1307226	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé extensible > = 5 000 cm2 et < 10 000 cm2	3,94	5,91	31-03-2022
1321924	Pansement, fixation, sparadrap, non tissé extensible > = 10 000 cm2	7,85	10,20	31-03-2022

C.3 – Sparadraps non élastiques tissés

Indications de prise en charge

Les sparadraps tissés sont indiqués pour de la fixation sur zone de frottement ou traction forte notamment :

- fixation de pansements volumineux;
- fixation ou renfort fixation de DM : poches de stomies, sondes de trachéotomie, sondes naso-gastriques, bandes...;
- confection d'attelle de doigts, d'orteils...

Description

Support : tissé de type acétate de cellulose, coton, viscose...

Masse adhésive à base de polymères.

La prise en charge est assurée pour les sparadraps suivants :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1330308	Pansement, fixation, sparadrap, tissé > ou = 1 000 cm2 et < 2 500 cm2	1,56	3,11	31-03-2022
1399205	Pansement, fixation, sparadrap, tissé > ou = 2 500 cm2 et < 5 000 cm2	3,11	6,23	31-03-2022
1365519	Pansement, fixation, sparadrap, tissé > ou = 5 000 cm2	6,19	12,38	31-03-2022

C.4– Sparadraps non élastiques plastiques

Indications de prise en charge

Les sparadraps plastiques occlusifs sont indiqués notamment pour la protection de topique ou patch en dermatologie ou allergologie.

Les sparadraps plastiques sont indiqués pour la fixation de dispositifs permettant la surveillance par transparence (type tubulures...).

Ils peuvent être utilisés pour la fixation de pansements « discrets » (notamment en chirurgie réparatrice et chirurgie de la face).

Description

Support : film de type polyéthylène pouvant être occlusif, transparent.

Masse adhésive à base de polymères.

La prise en charge est assurée pour les sparadraps suivants :

Code	désignation	TARIF en € TTC	PLV en € TTC	Date de fin de prise en charge
1374300	Pansement, fixation, sparadrap, plastique > ou = 1 250 cm2 et < 2 500 cm2	1,84	3,68	31-03-2022
1382558	Pansement, fixation, sparadrap, plastique > ou = 2 500 cm2	3,66	7,32	31-03-2022

C.5– Autres sparadraps

Société 3M France S.A.S. (3M)

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1398743	Pansement, fixation, sparadrap, silicone, 3M, MICROPORE, 25mm × 5m.	1,90	4,75	31-03-2022
	Indications de prise en charge			
	MICROPORE Silicone est indiqué en cas de peau fragile ou fragilisée.			
	Description			
	Support : Non-tissé à base de fibres de rayonne et de polyester, avec liant en résine			
	acrylique			
	Masse adhésive : Gel Silicone			
	Il ne contient pas de latex ni dans le produit, ni dans son emballage.			

Paragraphe 2 : Systèmes de maintien non adhésifs

A. – Filets et jerseys tubulaires

Les filets et les jerseys tubulaires sont des gaines tricotées aérées, destinées au maintien des pansements. Les filets élastiques ou non, sont en polyester, nylon ou latex. La prise en charge est assurée pour le maintien de tout type de pansement sur peau fragile.

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1301850	Pansement, filet tubulaire de maintien, rouleau, $>$ ou = 1,5 m et $<$ 20 m.	4,72	9,44	31-12-2016
	Filet tubulaire, le rouleau d'une longueur étirée $>$ ou = 1,5 m et inférieure à 20 m.			
1392798	Pansement, jersey tubulaire de maintien, pour doigt, rouleau, > ou = 20 m.	2,77		31-12-2016
1370213	Pansement, jersey tubulaire de maintien, membres et têtes, rouleau, > ou = 20 m.	6,13		31-12-2016
	Pansement, jersey tubulaire de maintien, pour membres et têtes, rouleau,			
	> ou = 20 m			
1371974	Pansement, jersey tubulaire de maintien, pour tronc, rouleau, > ou = 10 m.	10,80	0,00	31-12-2016

B. - Bandes de fixation

B 1 - Bandes de fixation en crêpe en 100 % coton

Indications de prise en charge

- maintien de pansements;
- fixation et protection de compresses et pansements ;
- maintien/fixation de pansements, de compresses de gaze ou non tissées ;
- capitonnage;
- immobilisation légère des membres lors de claquage, contracture...

Spécifications techniques

Ces bandes de crêpes sont exclusivement composées de coton, elles sont tissées et leur élasticité est obtenue par un processus de torsion des fils de coton

Masse surfacique minimale : > ou = 100 g par m2 selon la norme NF S 97-115.

Lisière : dites « anglaises » à deux fils de tours

Tolérance : \pm 1 cm pour les largeurs de 5 cm à 15 cm / \pm 2 cm pour les largeurs de 20 cm

Elasticité: une bande de qualité normale s'allonge d'environ deux fois à trois fois sa longueur crêpée. La longueur de quatre ou de cinq mètres est obtenue à l'étirage maximal, les fils de chaîne étant parallèles entre eux.

Rémanence : après une élongation normale d'utilisation pour pansement, la bande revient à sa longueur primitive à 20 % près

Empaquetage : présentation sous emballage individuel.

La prise en charge est assurée pour les bandes suivantes :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1330633	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton, 4 m x 5 cm.	0,80	0,96	31-03-2022
1389603	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton, 4 m x 7 cm.	0,98	1,18	31-03-2022
1371030	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton, 4 m x 10 cm.	1,25	1,50	31-03-2022
85	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton, 4 m x 15 cm.	1,92	2,22	31-03-2022
1383010	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton, 5 m x 20 cm.	2,99	3,58	31-03-2022

B 2 - Bandes de fixation en crêpe de coton et fibres synthétiques (synth)

Indications de prise en charge

Contention rigide en traitement préventif (immobilisation partielle) et curatif (immobilisation complète) des lésions traumatiques articulaires, tendineuses, ligamentaires et musculaires.

Traitement orthopédique d'une déformation du pied...

Bande utilisée seule ou en association avec d'autres types de bandes (par exemple : en complément d'une contention adhésive souple pour renforcer sa force de contention et limiter l'amplitude du mouvement.).

Spécifications techniques

Ces bandes de crêpes sont composées majoritairement de fibres coton/viscose avec adjonction d'élastomères dans la limite de 10 % de la composition. Elles sont tricotées et l'élasticité est obtenue par l'adjonction d'élastomère.

Masse surfacique minimale : > ou = 100 g par m2 selon la norme NF S 97-115

Ces bandes pour pansement ou bandage de maintien présentent une légère élasticité transversale.

Lisière : deux véritables lisières tissées (vérification en cours)

Tolérance : \pm 1 cm pour les largeurs de 5 cm à 15 cm

Elasticité : > 100 %, c'est-à-dire qu'une éprouvette de 50 cm détendue pendant vingt-quatre heures donne un étirage maximal de 100 cm.

Rémanence : après élongation normale d'utilisation pour pansement, la bande revient à sa longueur + 1 cm, soit une rémanence de 2 %

Empaquetage: présentation sous emballage individuel.

La prise en charge est assurée pour les bandes suivantes :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1307054	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton/synth, 4 m × 5 cm.	0,80	0,96	31-03-2022
1321261	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton/synth, 4 m × 7 cm.	1,05	1,26	31-03-2022
1317153	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton/synth, 4 m × 10 cm.	1,34	1,61	31-03-2022
1333258	Pansement, fixation, bande, crêpe, coton/synth, 4 m × 15 cm.	1,96	2,34	31-03-2022

Paragraphe 3: Bandes de fixation extensibles

31 - Bandes de fixation extensibles

Indications de prise en charge

- Maintien de pansements notamment sur peau péri-lésionnelle fragile.

Spécifications techniques

Les bandes extensibles tissées ou tricotées sont réalisées en matières synthétiques et/ou naturelles, avec ou sans élastomère, dont l'allongement est supérieur ou égal à 70 % selon la norme NF 14704-1 pour pansements divers.

Masse surfacique minimale : > 28 g/m2 selon norme NF S 97-115.

Arrêt par deux vraies lisières ou procédés assurant une aussi bonne tenue de la bande.

Empaquetage individuel avec mention de la longueur étirée et de la largeur.

La prise en charge est assurée pour les bandes suivantes :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1361728	Pansement, fixation, bande, extensible, 3 m à l'étirage et largeur 5 cm	0,31	0,38	31-03-2022
1333028	Pansement, fixation, bande, extensible, 3 m à l'étirage et largeur 7 cm.	0,44	0,54	31-03-2022
1304363	Pansement, fixation, bande, extensible, 3 m à l'étirage et largeur 10 cm.	0,61	0,73	31-03-2022
1385663	Pansement, fixation, bande, extensible, 4 m à l'étirage et largeur 5 cm.	0,38	0,45	31-03-2022

1383530	Pansement, fixation, bande, extensible, 4 m à l'étirage et largeur 7 cm.	0,54	066	31-03-2022
1332313	Pansement, fixation, bande, extensible, 4 m à l'étirage et largeur 10 cm.	0,73	0,89	31-03-2022
1361154	Pansement, fixation, bande, extensible, 4 m à l'étirage et largeur 15 cm.	1,13	1,35	31-03-2022
1363035	Pansement, fixation, bande, extensible, 4 m à l'étirage et largeur 20 cm	1,53	1,83	31-03-2022

3 2 - Bandes de fixation extensibles auto-adhérentes

Indications de prise en charge

- maintien de pansement sur toutes les parties du corps, et particulièrement sur les zones coniques et articulations ;
- fixation de différents dispositifs médicaux (ex : matériel de rembourrage pour l'orthopédie et la contention veineuse ; canules, tubulures sur peau fragile notamment ; maintien d'attelles).

Spécifications techniques

Les bandes extensibles tissées, tricotées ou non tissées, auto-adhérentes sont réalisées en matières synthétique et/ou naturelles dont l'allongement est supérieur ou égal à 40 % selon la norme NF 14704-1.

Masse surfacique minimale : > 28 g/m2 selon norme NF S 97-115.

La propriété auto-adhérente est assurée par une enduction de la bande à base de polymères adhésifs avec ou sans latex.

La bande n'adhère que sur elle-même.

Empaquetage individuel avec mention de la longueur étirée et de la largeur.

La prise en charge est assurée pour les bandes suivantes :

Code	désignation	TARIF	PLV	Date de fin de prise
		en € TTC	en € TTC	en charge
1318224	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 2,5 cm.	0,83	1,66	31-03-2022
1373625	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 4 cm.	1,13	2,25	31-03-2022
1336950	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 5 cm.	1,19	2,36	31-03-2022
1320014	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 6 cm.	1,24	2,49	31-03-2022
1361355	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 7 cm.	1,30	2,60	31-03-2022
1340778	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 8 cm.	1,34	2,68	31-03-2022
1351635	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 10 cm.	1,44	2,86	31-03-2022
1337635	Pansement, fixation, bande, extensible, autoadhé, 4 m étirage et largeur 12 cm.	1,53	3,05	31-03-2022

Sous-section 5 : Sets pour pansements

Paragraphe 1

Set pour plaie post-opératoire

Sauf exigence particulière, les composants du set sont soumis aux mêmes spécifications techniques que lorsqu'ils sont, le cas échéant, individuellement inscrits sur la liste prévue à l'article L. 165-1 du code de la sécurité sociale.

Le film adhésif semi-perméable stériles, de format supérieur au pansement primaire doit être imperméable aux bactéries et aux liquides et perméable à la vapeur d'eau.

La notice doit rappeler que l'utilisation d'un set doit s'accompagner du respect des règles d'hygiène, et en premier lieu d'une hygiène des mains par lavage ou par friction ; elle doit définir une procédure de mise en œuvre du set.

La composition des sets définis ci-dessous s'entend comme un minimum exigé, n'excluant pas la possibilité pour les fabricants d'ajouter des composants non expressément prévus mais pouvant être utiles dans certaines situations.

Les 2 pinces stériles peuvent être 2 pinces anatomiques ou 1 pince anatomique et 1 pince Kocher.

Le descriptif exact du contenu du set doit apparaître sur le conditionnement externe.

La prescription ne doit pas être renouvelée plus de 3 fois.

La substitution de dispositifs médicaux, dès lors qu'ils sont prescrits sous un nom de marque, n'est pas légalement autorisée, sauf avec l'accord exprès et préalable du prescripteur ou en cas d'urgence et dans l'intérêt du patient (article L. 5125-23, alinéa 1^{er}, du code de la santé publique).

La prise en charge est assurée pour les produits suivants :

Code	Nomenclature	TARIF	PLV	Date de fin de
		en € TTC	en € TTC	prise en charge
1368908	Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée, ≥ 5 cm et < 10 cm, 3 soins. Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée, supérieure ou égal à 5 cm et inférieur à 10 cm regroupé dans une boîte pour 3 soins contenant au minimum : - 1 notice ; - 3 sacs collecteurs DASRI ; - 3 pansements adhésifs stériles de surface supérieure ou égale à 135 cm² et inférieure à 180 cm² avec compresse centrale absorbante de taille 35 mm × 100 mm minimum ; - 3 films adhésifs semi-perméables stériles, de format supérieur au pansement primaire ; - 3 barquettes rigides pour soins prévoyant chacune : - 5 compresses stériles de surface supérieure ou égale à 100 cm² ; - 2 pinces stériles ; - 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum.	9,10	9,10	31-12-2016
1370673	Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée ≥ 5 cm et < 10 cm, 5 soins. Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée, supérieure ou égal à 5 cm et inférieur à 10 cm regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum : - 1 notice ; - 5 sacs collecteurs DASRI ; - 5 pansements adhésifs stériles de surface supérieure ou égale à 135 cm² et inférieure à 180 cm² avec compresse centrale absorbante de taille 35 mm × 100 mm minimum ; - 5 films adhésifs semi-perméables stériles, de format supérieur au pansement primaire ; - 5 barquettes rigides pour soins prévoyant chacune : - 5 compresses stériles de surface supérieure ou égale à 100 cm² ; - 2 pinces stériles ; - 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum.	15,17	15,17	31-12-2011 (Voir article 2 de l'arrêté du 28-10-2011)
1313882	Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée, > 10 cm, 3 soins. Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée, supérieure à 10 cm regroupé dans une boîte pour 3 soins contenant au minimum : - 1 notice ; - 3 sacs collecteurs DASRI ; - 3 pansements adhésifs stériles de surface supérieure ou égale à 180 cm² avec compresse centrale absorbante de taille 50 mm × 200 mm minimum ; - 3 films adhésifs semi-perméables stériles, de format supérieur au pansement primaire ; - 3 barquettes rigides pour soins prévoyant chacune : - 10 compresses stériles de surface supérieure ou égale à 100 cm² ; - 2 pinces stériles ; - 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum.	11,60	11,60	31-12-2016
1383144	Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée, > 10 cm, 5 soins. Set pour plaie post-opératoire, suturée non infectée, supérieure à 10 cm regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum :	19,32	19,32	31-12-2011 (Voir article 2 de l'arrêté du

	 - 1 notice; - 5 sacs collecteurs DASRI; - 5 pansements adhésifs stériles de surface supérieure ou égale à 180 cm² avec compresse centrale absorbante de taille 50 mm × 200 mm minimum; - 5 films adhésifs semi-perméables stériles, de format supérieur au pansement primaire; - 5 barquettes rigides pour soins prévoyant chacune: 			28-10-2011)
	 10 compresses stériles de surface supérieure ou égale à 100 cm²; 2 pinces stériles; 			
	- 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum.			
1325589	Set pour plaie postopératoire, suturée non infectée, < 5 cm, 3 soins.	7,61	7,61	31-12-2016
	Set pour plaie postopératoire, suturée non infectée, inférieure à 5 cm regroupé dans une boîte pour 3			
	soins contenant au minimum :			
	- 1 notice;			
	- 3 sacs collecteurs DASRI;			
	- 3 pansements adhésifs stériles de surface supérieure ou égale à 70 cm² et inférieure à 135 cm² avec			
	compresse centrale absorbante de taille 35 mm x 55 mm minimum;			
	- 3 films adhésifs semi-perméables stériles, de format supérieur au pansement primaire ;			
	- 3 barquettes rigides pour soins prévoyant chacune :			
	- 5 compresses stériles de surface supérieure ou égale à 56 cm ² et inférieure à 100 cm ² ;			
	- 2 pinces stériles ;			
	- 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 x 45 cm minimum.			

Paragraphe 2

Set pour plaie chronique

Sauf exigence particulière, les composants du set sont soumis aux mêmes spécifications techniques que lorsqu'ils sont, le cas échéant, individuellement inscrits sur la liste prévue à l'article L. 165-1 du code de la sécurité sociale.

Le film adhésif semi-perméable stérile, de dimensions adaptées, doit être imperméable aux bactéries et aux liquides et perméable à la vapeur d'eau.

La notice doit rappeler que l'utilisation d'un set doit s'accompagner du respect des règles d'hygiène, et en premier lieu d'une hygiène des mains par lavage ou par friction ; elle doit définir une procédure de mise en œuvre du set.

La composition des sets définis ci-dessous s'entend comme un minimum exigé, n'excluant pas la possibilité pour les fabricants d'ajouter des composants non expressément prévus mais pouvant être utiles dans certaines situations.

Les 2 pinces stériles peuvent être 2 pinces anatomiques ou 1 pince anatomique et 1 pince Kocher.

Le descriptif exact du contenu du set doit apparaître sur le conditionnement externe.

La prescription ne doit pas être renouvelée plus de 3 fois.

La substitution de dispositifs médicaux, dès lors qu'ils sont prescrits sous un nom de marque, n'est pas légalement autorisée, sauf avec l'accord exprès et préalable du prescripteur ou en cas d'urgence et dans l'intérêt du patient (article L. 5125-23, alinéa 1^{er}, du code de la santé publique).

La prise en charge est assurée pour les produits suivants :

Code	Nomenclature	Prix de	TARIF	PLV	Date de fin de
		cession	en € TTC	en € TTC	prise en charge
		en € HT			
1349466	Set de base pour plaie chronique, peau saine, ≤ 150 cm ² , 5 soins.	4,79	7,19	7,19	31-12-2016
	Set de base pour plaie chronique, d'une surface inférieure ou égale à 150 cm² avec peau				
	péri-lésionnelle saine, regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum :				
	- 1 notice;				
	- 5 sacs collecteurs DASRI ;				
	- 5 films adhésifs semi-perméables stériles de surface supérieure ou égale à 120 cm² et				
	inférieure à 150 cm ² ;				

	 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune : 5 compresses de surface supérieure ou égale à 100 cm²; 2 pinces stériles; 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir : 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des plaies, 45 ml minimum; 2 stylets stériles d'exploration/méchage. 				
1352132	Set de base pour plaie chronique, peau fragile/altérée, ≤ 150 cm², 5 soins. Set de base pour plaie chronique, d'une surface inférieure ou égale à 150 cm² avec peau péri-lésionnelle fragile/altérée, regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum: - 1 notice; - 5 sacs collecteurs DASRI; - 1 dispositif de fixation; - 5 bandes de maintien de dimensions minimales : 4 m à l'étirage et largeur 0,07 m; - 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune : • 5 compresses de surface supérieure ou égale à 100 cm²; • 2 pinces stériles; • 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir : - 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des plaies, 45 ml minimum; - 2 stylets stériles d'exploration/méchage.	3,47	5,20	5,20	31-12-2016
1382883	Set de base pour plaie chronique, peau saine, > 150 cm², 5 soins. Set de base pour plaie chronique, d'une surface supérieure à 150 cm² et au moins adapté à une plaie de 300 cm² avec peau périlésionnelle saine, regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum : - 1 notice ; - 5 sacs collecteurs DASRI ; - 5 films adhésifs semi-perméables stériles de surface supérieure ou égale à 150 cm² ; - 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune : • 10 compresses de surface supérieure ou égale à 100 cm² ; • 2 pinces stériles ; • 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir : - 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des plaies, 100 ml minimum ; - 2 stylets stériles d'exploration/méchage.	6,65	9,97	9,97	31-12-2016
1322869	Set de base pour plaie chronique, peau fragile/altérée, > 150 cm², 5 soins. Set de base pour plaie chronique, d'une surface supérieure à 150 cm² et au moins adapté à une plaie de 300 cm² avec peau périlésionnelle fragile/altérée, regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum:	4,52	6,77	6,77	31-12-2016

	 - 1 notice; - 5 sacs collecteurs DASRI; - 1 dispositif de fixation; - 5 bandes de maintien de dimensions minimales: 4 m à l'étirage et largeur 0,07 m; - 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune: • 10 compresses de surface supérieure ou égale à 100 cm²; • 2 pinces stériles; • 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir: - 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des plaies, 100 ml minimum; 				
1333324	- 2 stylets stériles d'exploration/méchage. Set de détersion pour plaie chronique, peau saine ≤ 150 cm², 5 soins. Set de détersion mécanique pour plaie chronique, d'une surface inférieure ou égale à 150 cm² avec peau périlésionnelle saine, regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum : - 1 notice ; - 5 sacs collecteurs DASRI ; - 5 films adhésifs semi-perméables stériles de surface supérieure ou égale à 120 cm² et inférieure à 150 cm² ; - 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune : • 5 compresses de gaze hydrophile de surface supérieure ou égale à 100 cm² ; • 2 pinces stériles ; • 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir : - 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des	4,79	7,19	7,19	31-12-2016
1319229	plaies, 45 ml minimum; - 2 stylets stériles d'exploration/méchage; - 2 bistouris stériles à usage unique; - 3 curettes stériles. Set de détersion pour plaie chronique, peau fragile/altérée, ≤ 150 cm², 5 soins. Set de détersion mécanique pour plaie chronique, d'une surface inférieure ou égale à 150 cm² avec peau périlésionnelle fragile/altérée, regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum: - 1 notice; - 5 sacs collecteurs DASRI; 5 hendes de maintien de dimensions minimales : 4 m à l'étirese et lerseur 0.07 m;	3,47	5,20	5,20	31-12-2016
	 - 5 bandes de maintien de dimensions minimales : 4 m à l'étirage et largeur 0,07 m; - 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune : • 5 compresses gaze hydrophile de surface supérieure ou égale à 100 cm²; • 2 pinces stériles ; • 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir : - 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des plaies, 45 ml minimum; - 2 stylets stériles d'exploration/méchage; - 1 dispositif de fixation; - 2 bistouris stériles à usage unique; - 3 curettes stériles. 				
1380915	Set de détersion pour plaie chronique, peau saine, > 150 cm², 5 soins. Set de détersion mécanique pour plaie chronique, d'une surface supérieure à 150 cm² et au moins adapté à une plaie de 300 cm² avec peau périlésionnelle saine, regroupé dans une	6,65	9,97	9,97	31-12-2016

	boîte pour 5 soins contenant au minimum : - 1 notice; - 5 sacs collecteurs DASRI; - 5 films adhésifs semi-perméables stériles de surface supérieure ou égale à 150 cm²; - 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune : - 10 compresses de gaze hydrophile de surface supérieure ou égale à 100 cm²; - 2 pinces stériles; - 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir : - 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des plaies, 100 ml minimum; - 2 stylets stériles d'exploration/méchage; - 2 bistouris stériles à usage unique; - 3 curettes stériles.				
1326057	Set de détersion pour plaie chronique, peau fragile/altérée, > 150 cm², 5 soins. Set de détersion mécanique pour plaie chronique, d'une surface supérieure à 150 cm² et au moins adapté à une plaie de 300 cm² avec peau périlésionnelle fragile/altérée, regroupé dans une boîte pour 5 soins contenant au minimum : - 1 notice ; - 5 sacs collecteurs DASRI ; - 5 bandes de maintien de dimensions minimales : 4 m à l'étirage et largeur 0,07 m ; - 5 barquettes stériles rigides pour soins prévoyant chacune : - 10 compresses gaze hydrophile de surface supérieure ou égale à 100 cm² ; - 2 pinces stériles ; - 1 champ imperméable absorbant 1 face, 30 × 45 cm minimum. Le set peut, le cas échéant, contenir : - 5 sérums physiologiques stériles en monodoses ou flacons, conçus pour le lavage des plaies, 100 ml minimum ; - 2 stylets stériles d'exploration/méchage ; - 1 dispositif de fixation ;	4,52	6,77	6,77	31-12-2016
	2 bistouris stériles à usage unique ;3 curettes stériles.				

Section 2. – Matériels de contention et de compression vasculaires

Sous-section 1 : Bandes élastiques de contention

Les bandes sont conformes au référentiel technique élaboré par l'Association pour la Promotion de l'Assurance Qualité dans la filière textile-habillement (ASQUAL) et sont fabriquées par des sociétés certifiées selon les normes EN 29 001 ou en 29 002.

Les bandes sont certifiées conformes par un organisme certificateur compétent et indépendant.