

## Hôpitaux / Cliniques



Traitement des plaies  
Hygiène et soins  
Maintien et fixation  
Compression médicale  
Immobilisation  
Bloc opératoire

# Le patient au cœur de nos préoccupations

Le Groupe Lohmann & Rauscher International, né en 1998 de la fusion de Lohmann (1851) et Rauscher (1899), deux sociétés de renom, a plus de 150 ans d'expérience dans le développement, la production et la vente de dispositifs médicaux.

Fort de 39 filiales et présent dans plus de 80 pays dans le monde, L&R compte parmi les premiers fournisseurs internationaux de matériel médical et d'hygiène haut de gamme.

En quête d'excellence, le groupe L&R mène lui-même ses activités de recherche et de développement, afin de trouver en permanence la meilleure solution pour le patient et l'utilisateur. Notre objectif est de créer des produits optimisés du point de vue économique, écologique et réglementaire tout en tenant compte des exigences en matière de soins et d'efficacité thérapeutique.

Par ailleurs, notre circuit d'approvisionnement et de livraison, flexible et parfaitement structuré, ainsi que notre plateforme logistique de 8000 m<sup>2</sup>, nous permettent une grande réactivité lors de la livraison des marchandises dans vos locaux.

Avec des marques établies et novatrices, telles que Velpeau, Metalline, Opragard, Raucodrape ou encore Sentinex, L&R se positionne comme le fournisseur d'une solution complète.

Nos produits se caractérisent par leur qualité, leur fonctionnalité et leur efficacité thérapeutique. Ils appartiennent aux familles suivantes :

- pansements et traitement des plaies,
- hygiène et soins,
- compression, immobilisation et orthopédie,
- bloc opératoire.

En tant que partenaire fiable, L&R vous propose des produits adaptés à vos besoins et des services sur mesure sous forme de solutions complètes et innovantes : notre force de vente ainsi que nos spécialistes produits sont à votre disposition pour vous conseiller, vous former et vous aider à optimiser l'utilisation de nos produits au quotidien.

Vous allez découvrir au fil de ce catalogue tous les produits, hors bloc opératoire, qui sont adaptés à vos attentes en tant que personnel soignant au sein d'un établissement hospitalier.

**L&R en France, c'est l'assurance pour les professionnels de santé de bénéficier de la puissance d'un groupe international mais aussi de la flexibilité et de la proximité d'une filiale à taille humaine !**



## Traitement des plaies

Curapor® transparent	P 6
Curapor®	P 6
Curaplast®	P 6
Vliwasorb®	P 7
Vliwasorb® Pro	P 7
Vliwasorb® adhésif	P 7
Suprasorb® G	P 8
Suprasorb® F	P 8
Suprasorb® A / Suprasorb® A+Ag	P 8
Suprasorb® P	P 9
Suprasorb® H	P 9
Suprasorb® C	P 10
Suprasorb® X / Suprasorb® X + Phmb	P 10
Debrisoft®	P 10
Lomatuell® H	P 11
Vliwaktiv® / Vliwativ® Ag	P 11
Vliwazell®	P 11
Metalline®	P 12



## Hygiène et soins

### Compresses

Gazin®	P 14
Setpack®	P 14
Vliwasoft®	P 15

### Ophthalmologie, ORL et dermatologie

Rondelle oculaire	P 15
Pro-ophta®	P 15
Opraclean® mèche de gaze iodoformée	P 17
Mèche de gaze vaselinée	P 17
Curatest®	P 17
Gazin® mèche de gaze stérile	P 17
Gants tg®	P 17

### Coton et cellulose

Boules de coton	P 18
Cotopads®	P 18
Coton hydrophobe	P 18
Tampons d'ouate de cellulose	P 19
Pansement gynécologique	P 19

### Matériel médical

Seaux collecteurs	P 20
Cartons à déchets	P 20
Collecteurs DASRI Stil'eco®	P 20
Supports pour collecteurs	P 21
Gants d'examen	P 22
Plateaux et cupules aluminium	P 24
Boite à dentier	P 24
Crachoir	P 24
Gobelet gradué	P 25
Gobelet emboîtable	P 25
Plateau support	P 25
Distributeur individuel	P 25
Raucodrape®	P 26
Raucodrape® SMART	P 26
Champs d'accueil bébé	P 26
Setpack®	P 26



## Maintien et fixation

### Bandes de fixation

Bande de gaze	P 28
Raucolast®	P 28
Mollelast®	P 28
Tricolast®	P 28
Velpeau® crêpe / Mollelast® haft	P 29

### Jerseys et filets tubulaires

tg® fix	P 30
Filet tubulaire	P 30
tg® grip	P 30

### Fixation de pansements et cathéters

Curafix® H	P 31
Suprasorb® F	P 31
Curafix® i.v control	P 31
Curagard®	P 31



## Compression médicale

La compression médicale dans les affections veineuses chroniques P 32

Les règles d'or d'un bandage compressif P 32

### Bas antithrombose et bandes de compression

Rosidal® K	P 34
Velpeau® veine plus	P 34
Perfekta®	P 35
Bandes de compression stériles	P 35
Thrombexin®	P 36
Varicex®	P 36
Velpeau® strapp	P 36



## Immobilisation

### Plâtres et résines

Cellona®	P 38
Cellona® Xtra	P 38
Cellacast® Xtra	P 38
Cellacast® Active	P 39
Cellacast® Soft	P 39
Cellacast® Splint	P 39

### Capitonnage et accessoires

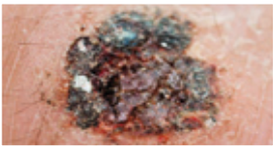
Jersey	P 40
tg®	P 41
Cellona® ouate orthopédique	P 41
Cellona® rembourrage	P 42
Cellona® Shoecast	P 42
Cellona® talonnette de marche	P 42



## Bloc opératoire

Bloc opératoire	P 43
-----------------	------

# Bien choisir son pansement

	Stade de cicatrisation	Niveau d'exsudat	Objectifs	Pansement	Prise en charge
<b>NÉCROSE</b>			RAMOLLIR HYDRATER	 <b>Hydrogel plaque</b> <b>Suprasorb® G</b> NOUVEAU	Remboursé sauf pansement 20 x 20 cm
			RAMOLLIR HYDRATER	 <b>Hydrogel seringue</b> <b>Suprasorb® G</b>	Remboursé
<b>FIBRINE</b>			ABSORBER DRAINER	 <b>Alginate de calcium</b> <b>Suprasorb® A</b>	Remboursé sauf pansement 5 x 5 cm et mèche 30 cm
<b>BOURGEONNEMENT</b>			ABSORBER sans relarguer CICATRISER	 <b>Super-absorbant</b> <b>Vliwasorb® Pro</b> NOUVEAU + 3 NOUVELLES TAILLES	Remboursé
			ABSORBER sans relarguer	 <b>Super-absorbant</b> <b>Vliwasorb® adhésif</b>	Remboursé
			ABSORBER PROTÉGER CICATRISER	 <b>Hydrocellulaire</b> <b>Suprasorb® P</b>	Remboursé
			CICATRISER	 <b>Pansement gras</b> <b>Lomatuell® H</b>	Remboursé sauf pansement 5 x 5 cm
<b>ÉPIDERMISATION</b>			ABSORBER CICATRISER	 <b>Hydrocolloïde fin</b> <b>Suprasorb® H</b>	Remboursé
			PROTÉGER CICATRISER FIXER	 <b>Film polyuréthane</b> <b>Suprasorb® F</b>	Remboursé
<b>PLAIES POST-OP.</b>			PROTÉGER	 <b>Curapor®</b> <b>Curapor® transparent</b> <b>Sets de pansements</b>	Remboursé

# Traitement des plaies



Curapor® transparent	P 6
Curapor®	P 6
Curaplast®	P 6
Vliwasorb®	P 7
Vliwasorb® Pro	P 7
Vliwasorb® adhésif	P 7
Suprasorb® G	P 8
Suprasorb® F	P 8
Suprasorb® A / Suprasorb® A+Ag	P 8
Suprasorb® P	P 9
Suprasorb® H	P 9
Suprasorb® C	P 10
Suprasorb® X / Suprasorb® X + Phmb	P 10
Debrisoft®	P 10
Lomatuell® H	P 11
Vliwaktiv® / Vliwativ® Ag	P 11
Vliwazell®	P 11
Metalline®	P 12

# Traitement des plaies

## Curapor® transparent

**Indications :** Protection des plaies post-opératoires et petites blessures.

**Caractéristiques :** Support transparent en polyuréthane avec compresse centrale non adhérente et absorbante, et masse adhésive en polyacrylate<sup>1</sup>.



Sources :  
1 : DF-2016-007

Stérile, emballé individuellement DM Classe Is

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
5 x 7	13101	50	500
8 x 10	13102	25	200
10 x 15	13103	25	225
10 x 20	13104	25	225
10 x 25	13105	25	225

NOUVEAU

## Curapor®

Pansement adhésif chirurgical stérile.

**Indications :** Traitement des plaies post-opératoires, des plaies aiguës ou superficielles, 1<sup>ers</sup> soins (coupures, entailles... ). Plaies légèrement à modérément exsudatives. La compresse du pansement est appliquée sur la peau lésée (plaies superficielles, plaies suturées). La partie adhésive est posée sur peau saine.

**Caractéristiques :** Support blanc non-tissé en polyester, masse adhésive en polyacrylate, perméable à la vapeur d'eau<sup>1</sup>, laisse la peau respirer<sup>2</sup>. Compresse centrale. 2 films applicateurs/protecteurs en silicone. Produit fini non fabriqué à partir de matériaux contenant du latex d'origine naturelle<sup>3</sup>.



Sources :  
1 : DFC-2016-075 - 2 : DFC-2016-076 - 3 : DFC-2016-077 - 4 : DFC-2016-078 - 5 : DFC-2016-079 - 6 : DFC-2016-080 - 7 : DFC-2016-081 - 8 : DFC-2016-082 - 9 : DFC-2016-083 - 10 : DFC-2016-085 - 11 : DFC-2016-086

Stérile, emballé individuellement DM Classe Is

Dimensions (cm)	Partie absorbante	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
7 x 5	4 x 2,5	32912	100	600
10 x 8	6 x 4	32913	50	300
10 x 15	5 x 11	32914	50	300
10 x 20	5 x 16	32915	50	450
10 x 25	5 x 20	32916	50	250
10 x 30	5 x 25	32917	50	250
10 x 34	5 x 29	32918	50	300

## Curaplast® sensitive à découper

Bande à découper.

**Indications :** Pansements pour sites d'injection ou de prélèvement, traitement de plaies superficielles.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Support en non-tissé élastique 100 % polyester. Masse adhésive en polyacrylate. Compresse centrale en viscose et polypropylène/polyéthylène.



Sources :  
1 : DF-2016-123

Non stérile DM Classe I

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
5 m x 4 cm	30616	1	36
5 m x 6 cm	30617	1	40
5 m x 8 cm	30618	1	24

## Curaplast® sensitive pré-découpé

Bande pré-découpée.

**Indications :** Pansements pour sites d'injection ou de prélèvement, traitement de plaies superficielles.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Support en non-tissé élastique 100 % polyester. Masse adhésive en polyacrylate. Compresse centrale en viscose et polypropylène/polyéthylène.



Sources :  
1 : DF-2016-124

Non stérile DM Classe I

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
2 m x 4 cm	30625	1	16

## Vliwasorb® Super-absorbant.



**Vliwasorb® pansement super-absorbant,  
votre solution pour le traitement des plaies exsudatives.**

**Indications :** Prise en charge des plaies très exsudatives (comme par exemple : ulcères de jambe, escarres, plaies post-opératoires en cours de cicatrisation secondaire, plaie de laparotomie, brûlures superficielles du second degré).

**Caractéristiques :** Bonne capacité d'absorption et de rétention<sup>1</sup>. Préviend l'adhésion aux tissus néoformés grâce à son interface en polyéthylène<sup>1</sup>. Limite le relargage d'exsudat, prévient le phénomène de macération<sup>2</sup>.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation  
2 : DFC-2016-015

Stérile, emballé individuellement *DM Classe IIb*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
7,5 x 7,5	34500	10	360
10 x 10	24501	10	360
10 x 20	24502	10	340
20 x 20	24503	10	300
20 x 30	26904	10	180

**NOUVEAU**

## Vliwasorb® Pro Super-absorbant.



**Hydrocellulaire super-absorbant qui assure le maintien  
d'un milieu humide et favorise la cicatrisation physiologique<sup>1</sup>.**

**Indications :** Prise en charge des plaies modérément à fortement exsudatives (comme par exemple : ulcères de jambe, escarres, plaies post-opératoires en cours de cicatrisation secondaire, plaie de laparotomie, brûlures superficielles du second degré).

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Bonne capacité d'absorption et de rétention<sup>2</sup>. Limite l'adhésion à la plaie grâce à son interface en polyéthylène, prévient le phénomène de macération favorisant le confort du patient. Ses bords larges et son design ergonomique favorisent son application aisée sur les zones difficiles à panser.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation  
2 : DFC-2016-047

Stérile, emballé individuellement *DM Classe IIb*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
10 x 10	32640	10	300
12,5 x 12,5	32641	10	300
12,5 x 22,5	32642	10	350
22 x 22	32643	10	260
22 x 32	32644	10	90
17,5 x 17,5	34475	10	80
25 x 30	34476	10	90
20 x 25	34477	10	180

## Vliwasorb® adhésif Super-absorbant.



**Combine l'efficacité du pansement super-absorbant avec les atouts  
d'une membrane adhésive pour une application aisée. Simple et rapide  
d'utilisation, Vliwasorb® adhésif permet un traitement efficace des parties  
du corps difficiles à panser<sup>3</sup>.**

**Indications :** Prise en charge des plaies très exsudatives (comme par exemple : ulcères de jambe, escarres, plaies post-opératoires en cours de cicatrisation secondaire, plaie de laparotomie, brûlures superficielles du second degré).

**Caractéristiques :** Bonne capacité d'absorption et de rétention<sup>1</sup>. Préviend l'adhésion aux tissus néoformés grâce à son interface en polyéthylène<sup>1</sup>. Limite le relargage d'exsudat, prévient le phénomène de macération<sup>2</sup>.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation  
2 : DFC-2016-017  
3 : DFC-2017-003

Stérile, emballé individuellement *DM Classe IIb*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
12 x 12	30991	10	260
15 x 15	30992	10	330
15 x 25	30993	10	110

# Traitement des plaies

NOUVEAU\*

## Suprasorb® G

### Pansement hydrogel non adhésif.



**Indications seringue :** Prise en charge des plaies nécrotiques.

**Indications pansement :** Gestion de la douleur nociceptive liée à la plaie. Brûlures superficielles du second degré. Dommages liés à la radiothérapie.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Produit stérile avec une teneur importante en eau. Suprasorb® G redistribue l'humidité à la plaie. Hydrogel auto-adhérent. Découpable. Ne contient pas de polypropylène glycol.

\* Pour la version pansement

Sources :

1 : Notice d'utilisation

Stérile, emballé individuellement *DM Classe IIb*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
-----------	------	-------------	--------------

#### Gel amorphe (seringue)

6 g	20478	1	10
20 g	20479	1	10

#### Pansement gel

5 x 7,5	33630	1	5
10 x 10	33631	1	5
20 x 20	33632	1	3

## Suprasorb® F

### Film de polyuréthane.



**Indications :** Stérile : plaies superficielles peu exsudatives, fixation de cathéters. Non stérile : fixation de pansements et prévention des escarres<sup>2</sup>.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Film transparent en polyuréthane avec une couche adhésive en polyacrylate. Imperméable aux bactéries et à l'eau, perméable à la vapeur d'eau. Système de pose pratique pour une application facilitée. Version non stérile en rouleau à découper.

Sources :

1 : Notice d'utilisation

2 : DFC-2016-025

Emballé individuellement

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
------------	------	-------------	--------------

#### Pansement stérile

*DM Classe IIa*

5 x 7 cm	20461	100	1000
10 x 12 cm	20463	50	200
10 x 25 cm	20464	10	140
15 x 20 cm	20465	10	400
20 x 30 cm	20466	10	180

#### Rouleau non stérile

*DM Classe I*

1 m x 10 cm	20467	1	16
10 m x 10 cm	20468	1	16
10 m x 15 cm	20469	1	10

## Suprasorb® A

## Suprasorb® A+Ag

### Alginate de calcium.



**Indications :** Suprasorb® A est indiqué dans la prise en charge des plaies chroniques ou aiguës fortement exsudatives, superficielles ou profondes (ulcères, escarres, sites de prélèvement de greffons...). Pour plaies infectées utiliser Suprasorb® A+Ag.

**Caractéristiques :** Fibre d'alginate de calcium pur, grande capacité d'absorption des exsudats<sup>1</sup>. Formation rapide de gel<sup>2</sup> qui maintient le milieu humide. Doux et souple<sup>5</sup> pour une haute conformabilité<sup>4</sup>. Polymères d'acides alginiques caractérisés par leurs propriétés hémostatiques<sup>3</sup>.

Sources :

1 : DFC-2016-052

2 : DFC-2016-053

3 : Bon usage des technologies médicales, les pansements HAS, 2011.

4 : DFC-2016-010

5 : Notice

Stérile, emballé individuellement

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
-----------	------	-------------	--------------

#### Pansement d'alginate de calcium

*DM Classe IIb*

5 x 5	20440	10	100
10 x 10	20441	10	100
10 x 20	20442	10	100

#### Mèche d'alginate de calcium

*DM Classe IIb*

30 cm / 2 g	20445	5	50
-------------	-------	---	----

#### Pansement d'alginate de calcium avec argent

*DM Classe III*

5 x 5	20570	10	100
10 x 10	20571	10	50
10 x 20	20572	5	20

#### Mèche d'alginate de calcium avec argent

*DM Classe III*

30 cm / 2 g	20573	5	20
-------------	-------	---	----

# Suprasorb® P

## Hydrocellulaire.

Pansement hydrocellulaire avec une haute conformabilité<sup>4</sup>, souple et doux<sup>1</sup>.

**Indications :** Prise en charge des plaies chroniques ou aiguës superficielles modérément exsudatives (par exemple : ulcères, escarres...).

**Caractéristiques :** Mousse de polyuréthane à pores fins et une interface micro-perforée au contact de la plaie. Suprasorb® P favorise la cicatrisation grâce au maintien du milieu humide<sup>2</sup>, gère efficacement l'exsudat<sup>3</sup> et favorise le confort du patient grâce à un retrait facilité<sup>4</sup>. Maintien du milieu humide qui préserve les tissus néo-formés lors du retrait<sup>4</sup>.

Sources :

1 : DFC-2016-019

2 : DFC-2016-051

3 : DFC-2016-020

4 : Notice d'utilisation



# Suprasorb® H

## Hydrocolloïde.

**Indications :** Standard : plaies chroniques ou aiguës superficielles faiblement à modérément exsudatives telles que ulcères, escarres, ulcères d'origine diabétique, sites de prélèvement de greffon dermo-épidermique.

Fin : plaies superficielles faiblement exsudatives, telles que ulcères, escarres et pieds diabétiques.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Formation de gel lors de l'absorption des exsudats, qui favorise le maintien de la plaie en milieu humide. Pansement semi occlusif.

Sources :

1 : Notice d'utilisation



Stérile, emballé individuellement *DM Classe IIb*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Pansement non-adhésif</b>			
5 x 5	20405	10	100
7,5 x 7,5	20406	10	100
10 x 10	20407	10	100
15 x 15	20408	5	50
15 x 20	20409	5	50
<b>Pansement adhésif</b>			
7,5 x 7,5	20416	10	100
10 x 10	20417	10	100
15 x 15	20418	5	50
15 x 20	20419	5	50
<b>Pansement adhésif sacrum</b>			
18 x 20,5	20415	5	50

Stérile, emballé individuellement

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Pansement standard</b> <i>DM Classe IIb</i>			
10 x 10	20403	10	660
15 x 15	20401	5	50
20 x 20	20402	5	50
<b>Pansement fin</b> <i>DM Classe IIa</i>			
5 x 5	20424	10	1650
5 x 10	20410	10	480
5 x 20	20411	10	250
10 x 10	20412	10	720
15 x 15	20413	5	50
20 x 20	20414	5	50
<b>Pansement border</b> <i>DM Classe IIb</i>			
14 x 14	20420	5	200
<b>Pansement sacrum</b> <i>DM Classe IIb</i>			
14 x 16	20430	5	200

# Traitement des plaies

## Suprasorb® C Pansement au collagène.



**Indications :** Ce pansement est destiné aux soins des ulcères diabétiques, des escarres de decubitus, des ulcères veineux ou vasculaires mixtes et à la cicatrisation secondaire des plaies chirurgicales. Suprasorb® C est notamment indiqué pour des plaies stagnantes lorsque les autres types de pansements ont débouché sur des impasses thérapeutiques.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Composé de collagène bovin, il favorise la cicatrisation par apport de collagène qui va favoriser la formation de fibres de collagènes propres à l'organisme. Contre-indiqué sur plaies infectées.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation

Production aseptique, emballé individuellement DM Classe III

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
4 x 6 x 0,8	20481	5	225
6 x 8 x 0,8	20482	5	180
8 x 12 x 0,8	20483	5	90

## Suprasorb® X Suprasorb® X+PHMB Hydrobalance.

**Indications :** Suprasorb® X est indiqué dans la prise en charge des plaies faiblement à modérément exsudatives, superficielles ou profondes.

**Caractéristiques :** Pansement capable d'absorber et/ou d'hydrater suivant le niveau d'exsudat pour obtenir un milieu humide favorisant la cicatrisation<sup>1</sup>. Pour les plaies infectées, utiliser Suprasorb® X+PHMB<sup>1</sup>.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation

Stérile, emballé individuellement

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Pansement hydrobalance</b> <span style="float: right;">DM Classe IIb</span>			
5 x 5	20534	5	90
9 x 9	20531	5	80
14 x 20	20532	5	65
<b>Mèche hydrobalance</b> <span style="float: right;">DM Classe IIb</span>			
2 x 21	20533	5	130
<b>Pansement hydrobalance avec PHMB antimicrobien</b> <span style="float: right;">DM Classe III</span>			
5 x 5	20540	5	90
9 x 9	20541	5	80
14 x 20	20542	5	65
<b>Mèche hydrobalance avec PHMB antimicrobien</b> <span style="float: right;">DM Classe III</span>			
2 x 21	20543	5	130

## Debrisoft® Compresse de déterision.



**Indications :** Debrisoft® est utilisé dans le cadre de la préparation du lit de la plaie et permet la déterision en douceur. Debrisoft® peut également être utilisé pour les plaies avec une couche importante de kératose ou de nécrose, si ces plaies ont subi au préalable un traitement autolytique.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** La compresse de déterision Debrisoft®, composée de fibres de polyester biseautées, est une méthode de déterision innovante et efficace qui permet de réaliser un nettoyage mécanique des plaies, doux et simple. Debrisoft® permet une déterision mécanique en douceur et quasiment sans douleur des plaies superficielles et de la peau périlésionnelle.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation

Stérile, emballé individuellement DM Classe Is

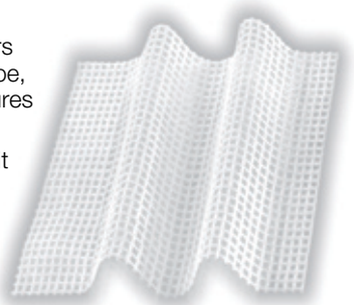
Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
10 x 10	31222	5	50



## Lomatuell® H

**Indications :** Prise en charge des sites donneurs de greffe, ulcères de jambe, escarres, brûlures, coupures et abrasions.

**Caractéristiques :** Produit stérile composé d'une trame 100% coton imprégnée de vaseline<sup>1</sup>.



Sources :  
1 : Notice d'utilisation

Stérile, emballé individuellement DM Classe IIb

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
5 x 5	23314	10	360
10 x 10	23315	10	120
10 x 10	23318	50	450
10 x 20	23316	10	120
10 x 30	23317	10	80

## Vliwazell® Pansement absorbant.

**Indications :** Pansements pour plaies exsudatives.

**Caractéristiques :** Stérile. Enveloppe en non-tissé. Garnissage absorbant<sup>1</sup>.



Sources :  
1 : DF-2016-054

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Vliwazell® non stérile</b> <span style="float: right;">DM Classe I</span>			
10 x 10	30430	25	900
10 x 20	30431	25	450
10 x 30	30663	25	450
15 x 20	30432	25	200
15 x 25	30433	25	200
20 x 20	30434	25	200
20 x 25	30435	25	150
20 x 40	30436	25	200

**Vliwazell® stérile** DM Classe Is  
Emballé individuellement sous sachet pelable

10 x 10	30450	60	360
10 x 20	30451	30	300
10 x 30	30662	20	200
15 x 20	30452	30	180
15 x 25	30453	30	240
20 x 20	30454	30	120
20 x 25	30455	30	150
20 x 40	30456	30	180

## Vliwaktiv® Vliwaktiv® Ag Pansement au charbon actif.

Cumule l'efficacité d'une compresse absorbante et du charbon actif.

**Indications :**

Vliwaktiv® est indiqué dans la prise en charge des plaies malodorantes. Vliwaktiv® Ag est indiqué pour le traitement des plaies malodorantes présentant une colonisation critique ou à risque d'infection élevée<sup>1</sup>.

**Caractéristiques :** Vliwaktiv® : compresse absorbante qui neutralise les mauvaises odeurs, agit comme un anti-bactérien<sup>2</sup>. Vliwaktiv® Ag : antimicrobien à large spectre, efficace contre le SARM et l'ERV<sup>3</sup>.



Sources :  
1 : Notice Vliwaktiv +Ag  
2 : DFC-2016-120  
3 : DFC-2016-121

Stérile, emballé individuellement

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Pansement absorbant au charbon</b> <span style="float: right;">DM Classe Is</span>			
10 x 10	20254	20	400
10 x 20	20255	20	200
<b>Pansement absorbant au charbon avec argent</b> <span style="float: right;">DM Classe IIb</span>			
10 x 10	20705	10	150
10 x 20	20706	10	110
20 x 20	20707	10	130
<b>Pansement au charbon avec argent</b> <span style="float: right;">DM Classe IIb</span>			
6,5 x 10	20700	10	300
10 x 10	20701	10	300
10 x 15	20702	10	340

# Traitement des plaies

## Metalline® compresse



**Indications :** Destinée à recouvrir tout type de plaies. En particulier les brûlures, les blessures chimiques à l'acide, les plaies chirurgicales et les premiers soins.

**Caractéristiques :** Réduction du risque d'adhérence à la plaie grâce à la surface aluminisée<sup>1</sup>. Renouvellement du pansement atraumatique<sup>1,2</sup>.

Sources :

1 : Notice - 2 : DFC-2017-038

DM Classe IIb

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Stérile, emballé individuellement</b>			
8 x 10 cm	23083	10	560
10 x 12 cm	23084	10	300
<b>Non stérile, rouleau sous sachet polyéthylène</b>			
5 m x 10 cm	23080	1	20

## Metalline® pansement



**Indications :** Soins de premiers secours.

**Caractéristiques :** Réduction du risque d'adhérence à la plaie grâce à la surface aluminisée<sup>1</sup>. Disponible avec lacets ou bandes de gaze cousus pour la fixation du pansement. Perméable à l'air et à la vapeur d'eau<sup>2</sup>. Les sécrétions sont absorbées par le pansement<sup>3</sup>.

Sources :

1 : Notice - 2 : DFC-2017-006 - 3 : DFC-2017-005

Stérile, emballé individuellement

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Avec bandes de gaze</b> <span style="float: right;">DM Classe Is</span>			
35 x 45	23000	1	150
<b>Avec lacets</b> <span style="float: right;">DM Classe IIb</span>			
60 x 80	23010	1	100
80 x 120	23011	1	100

## Metalline® trachéotomie



**Indications :** Compresse pour trachéotomie (diamètre d'ouverture : 12 mm à 19 mm pour charrière 31-50).

**Caractéristiques :** Compresse en non-tissé absorbant<sup>1</sup>, associée à un voile dont les fibres sont très finement aluminées sur la face en contact avec la plaie. Cette surface lisse et brillante réduit le risque d'adhérence à la plaie<sup>2</sup>.

Sources :

1 : DFC-2016-122 - 2 : DFC-2016-055

Stérile, emballé individuellement DM Classe Is

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
8 x 9	23094	50	600

## Metalline® compresse pour drainage



**Indications :** Compresse pour drainage : couverture des sites avec cathéters et drains de petit calibre et leurs accessoires (diamètre d'ouverture : 4.5 mm à 11 mm pour charrière 9-30).

**Caractéristiques :** Réduction du risque d'adhérence à la plaie grâce à la surface aluminisée<sup>1</sup>. Renouvellement du pansement atraumatique<sup>1,2</sup>. Ouverture en étoile avec fente pour un positionnement approprié.

Sources :

1 : DFC-2017-008 - 2 : DFC-2017-038

Stérile, emballé individuellement DM Classe IIb

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
6 x 7	23093	50	600

## Metalline® drap de pansement



**Indications :** Drap de pansement utilisable pour recouvrir les plaies importantes ou pour recevoir un patient alité.

**Caractéristiques :** Composé d'un non-tissé aluminé. Réduction du risque d'adhérence à la plaie grâce à la surface aluminisée<sup>1</sup>.

Sources :

1 : Notice

Non stérile, emballé individuellement DM Classe IIb

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
2,5 m x 73 cm	23070	1	10

## Metalline® drap de lit



**Indications :** Couverture des plaies et isolation thermique. Sert de pansements pour le transport des blessés graves.

**Caractéristiques :** Composé d'un non-tissé aluminé combiné à une matière absorbante. Réduction du risque d'adhérence à la plaie grâce à la surface aluminisée<sup>1</sup>.

Sources :

1 : Notice

Stérile, emballé individuellement DM Classe IIb

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
2,5 m x 73 cm	23050	1	20

# Hygiène et soins



## Compresses

Gazin®	P 14
Setpack®	P 14
Vliwasoft®	P 15

## Ophtalmologie, ORL et dermatologie

Rondelle oculaire	P 15
Pro-ophta®	P 15
	P 16
Opraclean® mèche de gaze iodoformée	P 17
Mèche de gaze vaselinée	P 17
Curatest®	P 17
Gazin® mèche de gaze stérile	P 17
Gants tg®	P 17

## Coton et cellulose

Boules de coton	P 18
Cotopads®	P 18
Coton hydrophobe	P 18
Tampons d'ouate de cellulose	P 19
Pansement gynécologique	P 19

## Matériel médical

Seaux collecteurs	P 20
Cartons à déchets	P 20
Collecteurs DASRI Stil'eco®	P 20
Supports pour collecteurs	P 21
Gants d'examen	P 22
	P 23
Plateaux et cupules aluminium	P 24
Boite à dentier	P 24
Crachoir	P 24
Gobelet gradué	P 25
Gobelet emboîtable	P 25
Plateau support	P 25
Distributeur individuel	P 25
Raucodrape®	P 26
Raucodrape® SMART	P 26
Champs d'accueil bébé	P 26
Setpack®	P 26

# Hygiène et soins

## Gazin® stérile



**Indications :** Soins des plaies et réalisation de pansements.

**Caractéristiques :** Compresse de gaze en coton hydrophile, 17 fils.

Stérile, emballé sous sachet *DM Classe IIa*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>8 plis, sachet de 2 compresses</b>			
5 x 5	13620	50 sachets	900 sachets
7,5 x 7,5	13621	50 sachets	900 sachets
10 x 10	13622	50 sachets	1000 sachets
<b>8 plis, sachet de 5 compresses</b>			
5 x 5	11614	50 sachets	600 sachets
7,5 x 7,5	11624	20 sachets	240 sachets
10 x 10	11586	20 sachets	200 sachets
<b>12 plis, sachet de 2 compresses</b>			
5 x 5	13690	40 sachets	720 sachets
7,5 x 7,5	13691	40 sachets	720 sachets
10 x 10	13692	40 sachets	800 sachets
20 x 10	13694	40 sachets	320 sachets
<b>12 plis, sachet de 5 compresses</b>			
5 x 5	13695	20 sachets	420 sachets
7,5 x 7,5	13696	20 sachets	160 sachets
10 x 10	13697	20 sachets	120 sachets
20 x 10	13699	20 sachets	80 sachets
<b>12 plis, sachet de 10 compresses</b>			
10 x 10	11574	10 sachets	100 sachets
<b>16 plis, sachet de 5 compresses</b>			
10 x 10	13673	20 sachets	500 sachets
<b>16 plis, sachet de 10 compresses</b>			
10 x 10	13683	10 sachets	100 sachets



## Setpack® Double emballage.

**Indications :** Soins des plaies et réalisation de pansements.

**Caractéristiques :** Compresse de gaze en coton hydrophile, 17 fils.

Stérile, emballé sous sachet *DM Classe IIa*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>12 plis, sachet de 5 compresses</b>			
7,5 x 7,5	82660	20 sachets	200 sachets
<b>12 plis, sachet de 10 compresses</b>			
7,5 x 7,5	82659	10 sachets	100 sachets
10 x 10	82648	10 sachets	50 sachets
20 x 10	82650	10 sachets	80 sachets
<b>12 plis, sachet de 10 compresses radiodéTECTABLES (RX)</b>			
10 x 10	82771	10 sachets	80 sachets
<b>16 plis, sachet de 5 compresses</b>			
20 x 10	82652	20 sachets	100 sachets
<b>16 plis, sachet de 10 compresses</b>			
10 x 10	82649	10 sachets	80 sachets
20 x 10	82651	10 sachets	50 sachets
<b>16 plis, sachet de 10 compresses radiodéTECTABLES (RX)</b>			
10 x 10	82793	10 sachets	10 sachets

## Gazin® non stérile

**Indications :** Nettoyage et soins des plaies.

**Caractéristiques :** Compresse de gaze en coton hydrophile, 17 fils.

Non stérile, emballé sous sachet *DM Classe IIa*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (carton)
<b>8 plis, sachet de 100 compresses</b>		
5 x 5	18500	10 sachets
7,5 x 5	18521	10 sachets
7,5 x 7,5	18503	10 sachets
10 x 8	18523	10 sachets
10 x 10	18506	10 sachets
<b>12 plis, sachet de 100 compresses</b>		
5 x 5	18501	10 sachets
7,5 x 7,5	18504	10 sachets
10 x 10	18507	10 sachets
20 x 10	18510	10 sachets
<b>16 plis, sachet de 100 compresses</b>		
10 x 10	18508	10 sachets

## Vliwasoft® stérile



**Indications :** Compresses non tissées stériles, 4 plis.

**Caractéristiques :** Soins des plaies.

Stérile, emballé sous sachet *DM Classe Is*

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>30 g/m<sup>2</sup>, sachet de 2 compresses</b>			
5 x 5	12076	75 sachets	1500 sachets
7,5 x 7,5	12082	75 sachets	1500 sachets
10 x 10	12065	75 sachets	1500 sachets

<b>30 g/m<sup>2</sup>, sachet de 5 compresses</b>			
5 x 5	12077	50 sachets	1350 sachets
7,5 x 7,5	12083	50 sachets	900 sachets
10 x 10	12066	50 sachets	500 sachets

<b>30 g/m<sup>2</sup>, sachet de 10 compresses</b>			
7,5 x 7,5	98075	25 sachets	450 sachets
10 x 10	98076	25 sachets	250 sachets

<b>40 g/m<sup>2</sup>, sachet de 2 compresses</b>			
5 x 5	98070	80 sachets	2160 sachets
7,5 x 7,5	98071	80 sachets	1440 sachets
7,5 x 10	94707	80 sachets	1200 sachets
10 x 10	98072	80 sachets	800 sachets

<b>40 g/m<sup>2</sup>, sachet de 5 compresses</b>			
5 x 5	94209	40 sachets	1080 sachets
7,5 x 7,5	94210	40 sachets	720 sachets
7,5 x 10	94211	40 sachets	600 sachets
10 x 10	94212	40 sachets	400 sachets

<b>40 g/m<sup>2</sup>, sachet de 10 compresses</b>			
7,5 x 7,5	98077	20 sachets	360 sachets
7,5 x 10	98078	20 sachets	300 sachets
10 x 10	98079	20 sachets	200 sachets

## Rondelle oculaire



**Indications :** La rondelle est indiquée pour les soins ophtalmologiques (nettoyage, protection, absorption).

**Caractéristiques :** Nappe de coton hydrophile maintenue entre deux voiles en gaze hydrophile de coton 17 fils. Bords soudés.

Stérile, emballé sous sachet pelable *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
7 x 5,3	98087	50	600

## Vliwasoft® non stérile



**Indications :** Compresses non tissées non stériles, 4 plis.

**Caractéristiques :** Soins des plaies.

Non stérile, emballé sous sachet *DM Classe I*

Dimensions	Réf.	Cdt (carton)
<b>30 g/m<sup>2</sup>, sachet de 100 compresses</b>		
5 x 5	12075	50 sachets
7,5 x 7,5	12081	25 sachets
10 x 10	12064	20 sachets

<b>40 g/m<sup>2</sup>, sachet de 100 compresses</b>		
5 x 5	94201	50 sachets
7,5 x 7,5	94202	25 sachets
10 x 10	94204	20 sachets

## Pro-ophta® compresse Compresse ophtalmique.



**Indications :** La compresse ophtalmique est indiquée pour les soins post-opératoires de l'œil et autres soins ophtalmologiques.

**Caractéristiques :** Compresse ovale blanche composée de coton et recouverte des deux côtés d'un voile de gaze coton absorbant<sup>1</sup>.

Sources :  
1 : DF-2017-009

Stérile, emballé individuellement *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
5,5 x 7,5	13019	5	200

## Pro-ophta® coussinet Coussinet ophtalmique.



**Indications :** Le coussinet ophtalmique est indiqué dans le traitement des lésions oculaires, pour les soins post-opératoires de l'œil ou l'application de traitements locaux.

**Caractéristiques :** Coussinet absorbant<sup>1</sup> blanc recouvert d'un voile non-tissé aux bords soudés. Utilisable des deux côtés. Disponibles en versions stérile ou non stérile.

Sources :  
1 : DF-2017-010

Sous boîte (non stérile) et emballé individuellement (stérile) *DM Classe I / Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
6,2 x 7,2 non stérile	13041	50	500
6,2 x 7,2 stérile	13043	25	250

# Hygiène et soins

## Pro-ophta® S

Pansement adhésif anatomique avec coquille transparente.



**Indications :** Protection de l'œil après opération du ptosis et de lagophtalmie, en cas de paralysie faciale.

**Caractéristiques :** 2 tailles disponibles : adulte et enfant.

Non stérile, emballé individuellement *DM Classe I*

Taille	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
Adulte	34230	50	600
Enfant	34228	50	600

## Pro-ophta® K

Pansement ophtalmique adhésif avec compresse.



**Indications :** Soins de plaies externes de l'œil.

**Caractéristiques :** Pansement tissé élastique adapté à l'anatomie de l'œil de couleur chair avec compresse ovale. La partie tissée contient un adhésif qui maintient le pansement en position, particulièrement dans les thérapies de l'œil à long-terme. Elle est perméable à la vapeur d'eau grâce à un film hydrofuge<sup>1</sup>.

Sources :  
1 : DF-2017-014

Non stérile, emballé individuellement *DM Classe I*

Taille	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
Adulte	34104	50	600

## Pro-ophta® bâtonnets

Bâtonnets ophtalmiques.



**Indications :** Préparation des tissus et badigeonnage en ophtalmologie.

**Caractéristiques :** Bâtonnets blancs en non-tissé très absorbant<sup>1</sup>. Ils sont taillés en biseau aux deux extrémités. Bonne capillarité et résistance à l'usage prévu<sup>2</sup>. Disponibles en versions stérile ou non stérile.

Sources :  
1 : Étiquetage  
2 : DF-2017-011

*DM Classe IIa*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Non stérile</b>			
64 x 5	16515	500	25000
<b>Stérile sous sachet pelable de 20 bâtonnets</b>			
64 x 5	16516	400	1600

## Pro-ophta® microsponge ophtalmique



**Indications :** Pour l'absorption des liquides en micro-chirurgie et dans les interventions ophtalmologiques.

**Caractéristiques :** Tampon blanc de forme pointue, fixé au bout d'une tige et distribué en double-emballage. Permet d'absorber jusqu'à 15 fois son poids de liquides<sup>1</sup>. Ne peluche pas<sup>2</sup>. La micro-sponge peut être utilisée avant, pendant ou après l'intervention ophtalmologique.

Sources :  
1 : DF-2017-012  
2 : DF-2017-013

Stérile sous double sachet pelable *DM Classe Is*

Contenu	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
Sachets de 5	14917	180	2160

## Opraclean®

### Mèche de gaze iodoformée.

**Indications :** Mèche de gaze indiquée pour le mècheage et le drainage antiseptiques des plaies après débridement chirurgical, d'abcès, fistules, ulcères ainsi que des cavités corporelles.

**Caractéristiques :** Mèche de gaze en coton, absorbante et imprégnée de iodoforme<sup>1</sup>.

Sources :  
1 : Notice

Non stérile, emballé individuellement *DM Classe III*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
-----------	------	-------------	--------------

#### Bande de gaze iodoformée 23 mg/100 cm<sup>2</sup>

5 m x 1 cm	26819	10	210
5 m x 2 cm	26818	10	120
5 m x 5 cm	26817	10	60

#### Gaze tubulaire iodoformée 28 mg/100 cm<sup>2</sup>

5 m x 8 cm	13583	1	30
------------	-------	---	----

#### Gaze absorbante iodoformée 57 mg/100 cm<sup>2</sup>

5 m x 6 cm	13584	1	30
5 m x 8 cm	13585	1	30



## Gazin® mèche de gaze stérile



**Indications :** Mèches principalement utilisées pour le drainage postopératoire de cavités après enlèvement de fistules, kystes, furoncles, panaris ou abcès.

**Caractéristiques :** Mèche de gaze stérile à lisières tissées.

Stérile, emballé individuellement *DM Classe IIa*

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
------------	------	-------------	--------------

#### Sous sachet et boîte individuels, avec dérouleur plastique

5 m x 1 cm	26822	10	210
5 m x 2 cm	26821	10	120
5 m x 5 cm	26820	10	60

#### Sous boîte individuelle

5 m x 10 cm	36015	1	12
-------------	-------	---	----

## Mèche de gaze vaselinée



**Indications :** Mèche de gaze indiquée après les interventions chirurgicales pour panser la plaie, ainsi que pour mèche et étancher le sang en ORL et chirurgie maxillaire.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Mèche de gaze 100% coton, imprégnée d'un onguent hydrophobe, résistant à l'eau (vaseline blanche). L'imprégnation en onguent limite le risque d'adhérence à la plaie.

Sources :  
1 : Notice

Non stérile, emballé individuellement *DM Classe IIb*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
-----------	------	-------------	--------------

1 m x 2 cm	13514	10	300
------------	-------	----	-----

## Curatest®

### Bande adhésive pour test cutanés.



**Indications :** Bandelette permettant de tester simultanément 10 substances.

**Caractéristiques :** Bandelette adhésive en non-tissé comportant 10 disques non-tissés pour tests entourés individuellement de polyester.

Non stérile, conditionné sous boîte *DM Classe I*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
-----------	------	-------------	--------------

7,5 x 12,5	30054	50	1200
------------	-------	----	------

## tg® gants



**Indications :** Gants assurant une protection de la peau en cas de maladies dermatologiques (eczéma de contact, photo-dermatose), indiqué en prévention de surinfections.

**Caractéristiques :** Gants en coton non blanchi. Coloris : écru.

Non stérile, conditionné individuellement sous sachet *DM Classe I*

Taille	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
--------	------	--------------	--------------

Enfant	24749	1 paire	100
6 / 7	24750	1 paire	50
7,5 / 8,5	24751	1 paire	50
9 / 10	24752	1 paire	50

# Hygiène et soins

## Boules de coton

**Indications :** Absorption des exsudats, soins des plaies superficielles.

**Caractéristiques :** Boules de coton. 100 % coton. Coloris : blanc.

Non stérile, emballé sous sachet DM Classe I

Poids	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
325 g	31218	500 boules	10000
450 g	31219	700 boules	11200



## Cotopads® par Velpeau®

**Indications :** Toilette du bébé et soins de la peau.

**Caractéristiques :** Carrés et rectangles de coton. 100% coton. Coloris : blanc.

Emballé sous sachet DM Classe I / Is

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
<b>Non stérile</b>			
5 x 5	90000	500	12000
8 x 10	90001	200	3200
<b>Stérile sous sachet pelable</b>			
8 x 10	81078	5	720



## Coton hydrophobe

**Indications :** Compression, rembourrage.

**Caractéristiques :** 100% coton hydrophobe blanchi. Nappe de 5 voiles de cardé, roulée. Sachet de 500g. Coloris : blanc.

Non stérile, emballé sous sachet DM Classe I

Poids	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
500 g	81075	1	24



# Tampons de ouate de cellulose

Rouleau de tampons pré-découpés.

**Indications :** Nettoyage de la peau et soins infirmiers 100% cellulose.

**Caractéristiques :** Dimension des tampons : 4 x 5 cm. Grammage : 230 g/m<sup>2</sup>. Doux, sans odeur<sup>1</sup>. Coloris : blanc.

Sources :  
1 : DF-2016-138

Non stérile, conditionné sous sachet plastique opaque avec cordonnet *DM Classe I*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
<b>500 tampons</b>			
4 x 5 cm	13356	2 rouleaux	24 rouleaux



# Pansement gynécologique avec face intraversable.

**Indications :** Soins post-accouchement, soins gynécologiques.

**Caractéristiques :** Noyau absorbant en ouate de cellulose, enveloppée d'une feuille de cellulose. Feuille de protection en polypropylène. Enveloppe extérieure en non tissé 100% polypropylène. Coloris : vert et blanc.

Non stérile, emballé sous sachet *DM Classe I*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (carton)
<b>Sachet de 5 tampons</b>		
10x31	83616	70 sachets
<b>Sachet de 10 tampons</b>		
10x31	83621	35 sachets
<b>Sachet de 40 tampons</b>		
10x31	83619	9 sachets

Stérile, emballé sous sachet pelable de 3 tampons *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
10 x 34	83620	28 sachets	168 sachets

Stérile, conditionné individuellement sous sachet pelable *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
10 x 38	83615	72 sachets	432 sachets



# Hygiène et soins

## Seaux collecteurs

Collecteurs à déchets contaminés en polypropylène, coloris jaune.

**Indications :** Conditionnement, transport et élimination des déchets contaminés (DASRI coupants, piquants et tranchants).

**Caractéristiques :** Composition en 2 parties à assembler par encliquetage, avec une anse de transport. Fermeture provisoire et définitive (dispositif de fermeture avec volet actionné par rotation puis verrouillé par pression). Étanche et incinérable (sans chlore). Conforme aux exigences des normes NF X30-500, UN3291 et ADR. Polypropylène. Coloris jaune.

Sources : Fiche technique.

Non stérile

Volume total	Volume de remplissage	Réf.	Cdt (carton)
10 L	9,10 L	85889	30
5 L	4,30 L	85895	30



## Cartons à déchets

Collecteur à déchets contaminés.

**Indications :** Collecte et transport de déchets solides ou mous contaminés avant incinération.

**Caractéristiques :** Conforme à la réglementation ADR (transport des matières dangereuses). Fond automatique collé, poignées extérieures doubles collées, fermeture par pliage des rabats supérieurs et encliquetage par une patte de verrouillage. Carton ondulé (emballage extérieur) et polyéthylène (emballage intérieur).

Sources : Fiche technique.

Non stérile

Dimensions (L, l, h en cm)	Volume de remplissage	Réf.	Cdt (carton)
23 x 23 x 55,5	25 L	31411	10
28 x 28 x 75,5	50 L	31412	10
28 x 39 x 57	50 L	31413	10



NOUVEAU

## Collecteurs DASRI Stil'eco®

Collecteurs pour déchets piquants, coupants et tranchants. Polypropylène copolymère.

**Indications :** Conditionnement, transport et élimination des déchets contaminés (DASRI coupants, piquants et tranchants).

**Caractéristiques :** Produits conformes aux normes NF EN ISO 23907, NF X30-511, marque NF 302, ADR UN3291<sup>1</sup>. Gamme complète de 0,6 L à 13,0 L, produits intégralement fabriqués en France. Ajouter un tampon absorbant pour les collecteurs de 3,0 L à 11,0 L et 2 pour le maxi collecteur 13,0 L.

<sup>1</sup> : Sont concernés les mini-collecteurs, 0,6 L, 0,8 L, 1,1 L et les collecteurs Essentia 1,8 L, 3,0 L, 4,5 L et 7,0 L.

Modèle	Réf.	Volume total	Volume de remplissage	Cdt mini. commande
Mini collecteur 0,6 L	39910	0,63 L	0,51 L	70
Mini collecteur 0,8 L	39911	0,82 L	0,69 L	65
Mini collecteur 1,1 L	39912	1,13 L	0,93 L	60
Collecteur Essentia 1,8 L	39913	2,00 L	1,59 L	45
Collecteur Essentia 3,0 L	39914	2,90 L	2,02 L	32
Collecteur Essentia 4,5 L	39915	4,42 L	3,45 L	42
Collecteur Essentia 7,0 L	39916	6,03 L	4,87 L	25
Maxi collecteur 9,0 L	39917	8,10 L	6,81 L	20
Maxi collecteur 11,0 L	39918	10,31 L	8,55 L	15
Maxi collecteur 13,0 L	106099	12,13 L	10,0 L	12



NOUVEAU

## Supports et plateau pour collecteurs DASRI Stil'eco®



### Réf. 39920 :

**Désignation :** Support plan ventouses (pour mini-collecteurs Essentia).

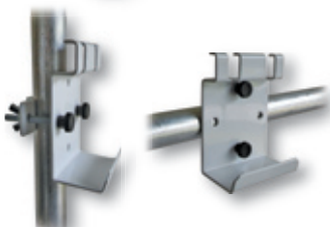
**Caractéristiques :** La fixation avec ventouses permet d'optimiser la stabilité. L'ensemble support avec les 4 ventouses est monté et les collecteurs sont maintenus grâce à l'ouverture principale du support adaptée à tous les mini collecteurs de 0,6 L à 1,1 L.  
Matière : Acier. Coloris : Blanc.



### Réf. 39921 :

**Désignation :** Support plan ventouses (pour collecteurs Essentia).

**Caractéristiques :** La fixation avec ventouses permet d'optimiser la stabilité. L'ensemble support avec les 4 ventouses est pré-assemblé et les collecteurs sont maintenus grâce à l'ouverture principale du support adaptée aux collecteurs Essentia de 1,8 L à 7,0 L.  
Matière : Polypropylène. Coloris : Naturel.



### Réf. 39922 :

**Désignation :** Support chariot universel (fixation sur tube vertical et tube horizontal).

**Caractéristiques :** Support adapté aux chariots de soins et autre dispositif avec tubes (pied à sérum...). Adapté à tous les collecteurs STIL'eco de 0,6 L à 13,0 L. Matière : Acier peint.



### Réf. 39923 et 39924 :

**Désignation :** Support chariot fil inox (fixation sur tube vertical).

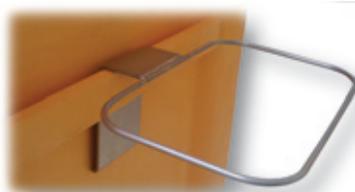
**Caractéristiques :** Support rotatif pour fixation sur tube. Réf 39923 adaptée aux mini collecteurs de 0,6 L à 1,1 L et réf 39924 adaptée aux collecteurs Essentia et maxi collecteurs de 1,8 L à 13,0 L. Matière : Inox.



### Réf. 39925 :

**Désignation :** Plateau de soins.

**Caractéristiques :** Partie plateau : large zone plane permettant d'entreposer tout type de petit matériel, capacité environ 1 L. Partie fixation : système de coincement pour le maintien des collecteurs STIL'eco. Les formes arrondies et exemptes d'angle droit, permettent un nettoyage aisé du plateau de soins. Les empreintes de fixation non utilisées peuvent servir de compartiments de stockage de matériel. Adapté aux mini collecteurs 0,6 L à 1,1 L et collecteurs Essentia 1,8 L et 3,0 L.  
Matière : Polypropylène. Coloris : Bleu.



### Réf. 106152 :

**Désignation :** Support équerre.

**Caractéristiques :** Support adapté aux chariots informatisés ou à médicaments avec parois pleines, sans montant de fixation disponible. Adapté aux collecteurs Essentia de 1,8 L à 7,0 L et aux maxi-collecteurs de 9,0 L à 13,0 L.  
Matière: Inox.

Modèle	Réf.	Cdt mini. commande
<b>Adapté aux collecteurs 0,6 L (39910), 0,8 L (39911) et 1,1 L (39912)</b>		
Support plan ventouses	39920	1
Support chariot fil inox	39923	1
<b>Adapté aux collecteurs 0,6 L (39910), 0,8 L (39911), 1,1 L (39912), 1,8 L (39913) et 3,0 L (39914)</b>		
Plateau de soins	39925	1
<b>Adapté aux collecteurs Essentia 1,8 L (39913), 3,0 L (39914), 4,5 L (39915) et 7,0 L (39916)</b>		
Support plan ventouses	39921	1
<b>Adapté aux collecteurs Essentia de 1,8 L à 7,0 L (39913 à 39916), et maxi collecteurs de 9,0 L à 13,0 L (39917, 39918 et 106152)</b>		
Support chariot fil inox	39924	1
Support équerre	106152	1
<b>Adapté à tous les collecteurs</b>		
Support chariot universel	39922	1

# Hygiène et soins

NOUVEAU

## Gants latex Sempercure® Edition non poudrés non stériles

**Indications :** Gants d'examen médicaux.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Gants ambidextres, non poudrés, non stériles, avec une surface permettant une bonne préhension et une longueur moyenne de 240 mm. Les manchettes sont à bord roulé et l'extrémité des doigts est texturée. Produits fabriqués à partir de latex de caoutchouc naturel. Coloris blanc écru.

DM Classe I

Taille	Réf. L&R	Réf. Sempermed	Cdt
5/6 - XS	30635	823781731	100
6/7 - S	30638	823781733	100
7/8 - M	30637	823781735	100
8/9 - L	30636	823781737	100
9/10 - XL	30634	823781739	90



Sources :  
1 : DF-2016-139

NOUVEAU

## Gants nitrile Sempercure® Velvet sans latex non poudrés non stériles

**Indications :** Gants d'examen médicaux.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Gants ambidextres, non poudrés, non stériles, avec une surface lisse et une longueur moyenne de 240 mm. Les manchettes sont à bords roulé et l'extrémité des doigts est texturée. Produits non fabriqués à partir de matières premières contenant du latex naturel. Coloris bleu lavande.

DM Classe I

Taille	Réf. L&R	Réf. Sempermed	Cdt
5/6 - XS	106401	3000006800	200
6/7 - S	106402	3000006801	200
7/8 - M	106403	3000006802	200
8/9 - L	106404	3000006803	200
9/10 - XL	106405	3000006804	180



Sources :  
1 : DF-2017-018

NOUVEAU

## Gants nitrile Sempercure® Safe+ sans latex non poudrés non stériles

**Indications :** Gants d'examen médicaux.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Gants ambidextres, non poudrés, non stériles, avec une longueur moyenne de 300 mm permettant une meilleure protection. Les manchettes sont à bord roulé et l'extrémité des doigts est texturée. Produits non fabriqués à partir de matières premières contenant du latex naturel. Coloris bleu.

DM Classe I

Taille	Réf. L&R	Réf. Sempermed	Cdt
5/6 - XS	34435	826758031	100
6/7 - S	34436	826758033	100
7/8 - M	34437	826758035	100
8/9 - L	34438	826758037	100
9/10 - XL	34439	826758039	90



Sources :  
1 : DF-2017-017

NOUVEAU

## Gants vinyle Sempercure® Vinyl non poudrés non stériles

**Indications :** Gants d'examen médicaux.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Gants ambidextres, non poudrés, non stériles, avec une surface lisse, longueur moyenne 240 mm. Les manchettes sont à bord roulé. Produits non fabriqués à partir de matières premières contenant du latex naturel. Coloris transparent.

DM Classe I

Taille	Réf. L&R	Réf. Sempermed	Cdt
5/6 - XS	34766	825781031	100
6/7 - S	45010	825781033	100
7/8 - M	45011	825781035	100
8/9 - L	45012	825781037	100
9/10 - XL	48468	825781039	90



Sources :  
1 : DF-2016-141

NOUVEAU

## Gants vinyle Sempercure® Syn-stretch non poudrés non stériles

**Indications :** Gants d'examen médicaux.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Gants ambidextres, non poudrés, non stériles, avec une surface lisse et une longueur moyenne de 240 mm, plus élastiques que les gants vinyle classiques. Les manchettes sont à bord roulé. Produits non fabriqués à partir de matières premières contenant du latex naturel. Coloris jaune.

DM Classe I

Taille	Réf. L&R	Réf. Sempermed	Cdt
5/6 - XS	39720	825793231	100
6/7 - S	39488	825793233	100
7/8 - M	39487	825793235	100
8/9 - L	39486	825793237	100
9/10 - XL	39489	825793239	90



Sources :  
1 : DF-2016-142



Retrouvez notre gamme de gants de chirurgie dans notre catalogue bloc opératoire.

# Hygiène et soins

## Plateaux et cupules en aluminium

**Indications :** Réalisation de sets opératoires. Contenants pour liquides ou solides.

**Caractéristiques :** Plateaux et cupules. Alliage d'aluminium. Qualité alimentaire. Forme rectangulaire pour les plateaux et ronde pour les cupules. Bords roulés (sauf réf. 85913 : bords droits).

Sources : Fiche technique.

Non stérile

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (carton)
<b>Cupules</b>		
Ø 7,5 – Ht 4 cm	85913	1000
Ø 8,3 – Ht 1,7 cm	85941	500
Ø 8,8 – Ht 4 cm	85942	1000
<b>Plateaux (longueur, largeur, hauteur en cm)</b>		
20,7 x 14 x 3,1	85943	300
31,7 x 21,3 x 4,7	85944	200



## Boîte à dentier

**Indications :** Boîte pour prothèse dentaire.

**Caractéristiques :** Boîte avec couvercle à visser. Polypropylène. Capacité : 350 ml (hauteur : 6 cm, diamètre : 9,5 cm). Coloris : blanc.

Sources : Fiche technique.

Non stérile

Modèle	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
Avec égouttoir	85945	1	150
Sans égouttoir	85946	1	150



## Crachoir

**Caractéristiques :** Crachoir en polypropylène. Corps et couvercle attenants. Capacité : 130 ml. Gradués de 10 à 130 ml tous les 10 ml.

Sources : Fiche technique.

Non stérile

Modèle	Réf.	Cdt (carton)
Bleu	85948	500
Transparent	85949	500



## Gobelet gradué

**Indications :** Contenant pour médicament liquide.

**Caractéristiques :** Gobelet gradué de 30 ml avec couvercle polypropylène. Coloris : bleu, jaune, rouge ou transparent. Couvercle blanc.

Sources : Fiche technique.

Non stérile, emballé sous sachet DM Classe I

Modèle	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
30 ml - Bleu	80876	100	4000
30 ml - Jaune	80877	100	4000
30 ml - Rouge	80878	100	4000
30 ml - Transparent	80879	100	4000



## Plateau support

**Indications :** Plateau support pour distributeurs journaliers et gobelets.

**Caractéristiques :** Possède 20 rainures et 20 alvéoles. Adapté aux distributeurs de médicaments petits et grands modèles et aux gobelets 30 ml. Coloris : vert.

Sources : Fiche technique.

Non stérile, emballé sous sachet

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
30 x 45	83687	1	35



## Gobelet emboîtable

**Indications :** Contenant pour distribution de médicaments.

**Caractéristiques :** Gobelet rond de 220 ml emboîtable. Polycarbonate. Coloris : blanc.

Sources : Fiche technique.

Non stérile, emballé sous sachet DM Classe I

modèle	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
220 ml - Blanc	83722	10	350



## Distributeur individuel

**Indications :** Distribution journalière de médicament.

**Caractéristiques :** Distributeur journalier à 4 cases (matin, midi, soir et nuit) avec couvercle à glissière. Polystyrène (distributeur) et PVC (couvercle). Coloris : vert (distributeur) et transparent (couvercle).

Sources : Fiche technique.

Non stérile, emballé sous sachet

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
22,5 x 5 x 1,8	83692	100	1000

**Petit**

22,5 x 5 x 1,8	83692	100	1000
----------------	-------	-----	------

**Grand**

22,5 x 8,2 x 1,8	83706	100	600
------------------	-------	-----	-----



# Hygiène et soins

## Raucodrape®



### Champs de soins.

**Indications :** Drapage opératoire stérile pour intervention chirurgicale.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Les champs de soins Raucodrape® sont en 2 couches light :  
- 1 couche en non tissé polypropylène,  
- 1 couche en film polyéthylène.

Ces produits sont hautement absorbants, résistants aux déchirures, imperméables aux liquides et bactéries, faciles à utiliser et répondent aux exigences de la norme ISO 13795. Champs à usage unique, non fabriqué à partir de matières premières contenant du latex, stérilisés à l'oxyde d'éthylène.

Sources :  
1 : DF-2016-095

Stérile, double emballage par boîte distributrice & blister souple *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
38 x 45	33001	220	880
45 x 75	33002	120	480
75 x 90	33003	65	260

## Champs d'accueil bébé



**Indications :** Utilisation post-partum.

**Caractéristiques :** Champ d'accueil bébé blanc à usage unique, non fabriqué à partir de matières premières contenant du latex, stérilisé à l'oxyde d'éthylène.

Stérile, double emballage par boîte distributrice & blister souple *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
90 x 100	33160	18	72

## Raucodrape® SMART

### Champ d'approche.

**Indications :** Drapage opératoire stérile pour intervention chirurgicale.

**Caractéristiques :** Les champs de soins Raucodrape® sont en 2 couches :

- 1 couche en non tissé polypropylène,
- 1 couche en film polyéthylène.

Stérile *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
75 x 90	33705	1	168
100 x 100	33706	1	100
150 x 150	33707	1	40

## Setpack®



### Tampons de dissection radio-déTECTABLES.

**Indications :** Utilisation au bloc opératoire pour dissection d'organes, de vaisseaux sanguins et couches de tissus lors d'interventions chirurgicales.

**Caractéristiques :** Gaze hydrophile 100% coton avec fil radio-déTECTABLE composé de polypropylène, de polyester et au moins 60% de sulfate de baryum.

Stérile, double emballage *DM Classe IIa*

Dim. (mm)	Réf.	Cdt (blister)	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
7 x 14	12780	10	40	120
9 x 17	12781	10	40	120
12 x 20	12782	10	40	120

# Maintien et fixation



## **Bandes de fixation**

Bande de gaze	P 28
Raucolast®	P 28
Mollelast®	P 28
Tricolast®	P 28
Velpeau® crêpe / Mollelast® haft	P 29

## **Jerseys et filets tubulaires**

tg® fix	P 30
Filet tubulaire	P 30
tg® grip	P 30

## **Fixation de pansements et cathéters**

Curafix® H	P 31
Suprasorb® F	P 31
Curafix® i.v control	P 31
Curagard®	P 31

# Maintien et fixation

## Bande de gaze

**Indications :** Fixation de pansements.

**Caractéristiques :** Bande de gaze hydrophile. 100% coton. Coloris : blanc.

Emballé individuellement sous cellophane *DM Classe I*

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
4 m x 5 cm	81312	1	100
4 m x 7 cm	81313	1	100
4 m x 10 cm	81314	1	100
4 m x 15 cm	81316	1	50

## Raucolast®

**Indications :** Maintien et fixation de pansements, de canules ou d'attelles.

**Caractéristiques :** Bande extensible<sup>3</sup> 100% polyester. Surface lisse<sup>1</sup>. Avec deux lisières tissées permettant d'épouser les reliefs anatomiques<sup>1</sup>. Élasticité : 90%<sup>2</sup>. Coloris : blanc.

Sources :

1 : DF-2016-133

2 : DF-2016-134

3 : Étiquetage

Emballé individuellement sous cellophane *DM Classe I*

Largeur	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>3 m (longueur étirée)</b>			
5 cm	15439	100	2000
7 cm	15440	75	1500
10 cm	15441	50	1000
15 cm	15442	40	800
20 cm	15443	25	500
<b>4 m (longueur étirée)</b>			
5 cm	15433	20	200
7 cm	15434	20	200
10 cm	11484	20	160
15 cm	11490	20	120
20 cm	15435	20	80



## Mollelast®

**Indications :** Immobilisation des différentes parties du corps, fixation de pansements et compression.

**Caractéristiques :** Bande extensible viscose/polyamide. Perméable à l'air<sup>1</sup>. Douce pour la peau<sup>1</sup>. Coloris : blanc.

Sources :

1 : DF-2017-015

Emballé individuellement sous cellophane *DM Classe I*

Largeur	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>4 m (longueur étirée)</b>			
4 cm	14410	20	520
6 cm	14411	20	360
8 cm	14412	20	500
10 cm	14413	20	360
12 cm	14414	20	320



## Tricolast®

**Indications :** Fixation de pansements.

**Caractéristiques :** Bande de fixation tricotée viscose/polyamide. Allongement longitudinal et transversal : 100%<sup>1</sup>.

Sources :

1 : DF-2017-019

Emballé individuellement sous cellophane *DM Classe I*

Largeur	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>3 m (longueur étirée)</b>			
5 cm	81423	25	550
7 cm	81425	25	400
10 cm	81413	25	300
15 cm	81418	25	200
20 cm	81422	25	150



## Velpeau® crêpe HB

**Indications :** Fixation de pansements.  
Soutien léger.

**Caractéristiques :** Bandes de crêpe en coton. Grammage : 100g/cm<sup>2</sup> 100% coton blanchi. Disponible sous boîte (consulter le tarif). Coloris : blanc avec des lisières bleues.



Emballé individuellement sous cellophane *DM Classe I*

Largeur	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>4 m (longueur étirée)</b>			
5 cm	32400	20	800
7 cm	32401	20	400
10 cm	32402	20	400
15 cm	32405	10	200
20 cm	32406	10	100
<b>5 m (longueur étirée)</b>			
20 cm	32407	10	100
30 cm	32408	10	100

## Velpeau® crêpe F

**Indications :** Fixation et maintien de pansements.

**Caractéristiques :** Bande de crêpe en coton. Grammage : 70g/cm<sup>2</sup> 100% coton non blanchi<sup>1</sup>. Coloris : écru avec des lisières bleues.



Emballé individuellement sous cellophane *DM Classe I*

Largeur	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>3 m (longueur étirée)</b>			
5 cm	32420	20	800
7 cm	32421	20	400
10 cm	32422	20	400
15 cm	32423	10	200
20 cm	32424	10	200
25 cm	32425	10	100
30 cm	32426	10	100
<b>4 m (longueur étirée)</b>			
5 cm	32427	20	800
7 cm	32428	20	400
10 cm	32429	20	400
15 cm	32430	10	200
20 cm	32431	10	200
25 cm	32432	10	100
30 cm	32433	10	100
<b>5 m (longueur étirée)</b>			
20 cm	32434	10	100

## Mollelast® haft

**Indications :** Fixation de pansement et compression.

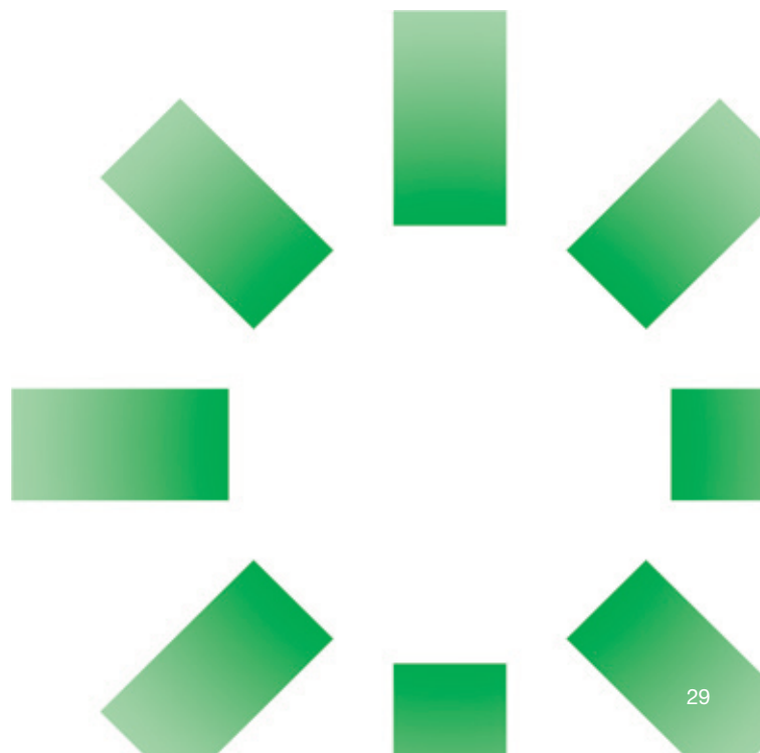
**Caractéristiques :** Bande de fixation cohésive viscose/polyamide, avec enduction de latex. Colle sur elle-même, ne colle pas à la peau<sup>1</sup>. Extensible en longueur et élastique en largeur<sup>1</sup>. Perméable à l'air<sup>2</sup>. Contient du latex. Coloris : blanc.



Sources :  
1 : notice d'utilisation  
2 : DF-2016-006

Emballé individuellement sous boîte *DM Classe I*

Largeur	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>4 m (longueur étirée)</b>			
4 cm	30063	1	120
6 cm	30064	1	100
8 cm	30065	1	120
10 cm	30066	1	120
12 cm	30067	1	100
<b>20 m (longueur étirée)</b>			
6 cm	30069	1	18
8 cm	30070	1	18
10 cm	30071	1	18
12 cm	30072	1	18



# Maintien et fixation

## tg<sup>®</sup> fix

**Indications :** Maintien de pansements.

**Caractéristiques :** Filet tubulaire polyamide/élastodiène (latex). Longueur étirée : 4m. Longueur non étirée : 1 m. Larges mailles et élasticité bi-sens, permettant une fixation aisée sur toutes les parties du corps<sup>1</sup>. Lavable. Contient du latex. Coloris : blanc.

Sources :  
1 : Étiquetage



Conditionné individuellement sous boîte distributrice *DM Classe I*

Taille	Largeur étirée	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Rouleau 25 m (longueur étirée)</b>				
A Doigt	≈ 19 cm	24250	1	66
B Plusieurs doigts, main, pied	≈ 38 cm	24251	1	20
C Bras, jambe, petite tête	≈ 59 cm	24252	1	16
D Tête, petit tronc	≈ 96 cm	24253	1	16
E Tronc large, hanche, épaule	≈ 124 cm	24254	1	12

## Filet tubulaire

**Indications :** Fixation de pansements au niveau de la tête, du thorax, des membres et des articulations. Utilisé en chirurgie, traumatologie et dermatologie.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Filet tubulaire élastique. Polyamide/polyuréthane. Longueur non étirée : 7m. Longueur étirée : 25 m. Larges mailles et très grande élasticité, permettant une fixation aisée sur toutes les parties du corps. Non fabriqué à partir de latex naturel<sup>1</sup>. Coloris : blanc.

Sources :  
1 : Fiche technique du fournisseur



Conditionné individuellement sous boîte distributrice *DM Classe I*

Taille	Largeur étirée	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Rouleau 25 m (longueur étirée)</b>				
1 Main, poignet, avant bras	≈ 16 cm	31231	1	16
2 Coude, bras, jambe, pied	≈ 18 cm	31232	1	14
3 Genou	≈ 21 cm	31233	1	8
4 Cuisse, épaule	≈ 24 cm	31234	1	8
5 Tête, cou	≈ 27 cm	31235	1	8
6 Poitrine, abdomen	≈ 55 cm	31236	1	4
7 Poitrine, abdomen	≈ 57 cm	31237	1	4
8 Poitrine, abdomen	≈ 63 cm	31238	1	4

## tg<sup>®</sup> grip

**Indications :** Pour bandage de compression et de fixation. Compression légère.

**Caractéristiques :** Pansement tubulaire légèrement compressif. Coton non blanchi et latex guipé avec du polyamide. Extensibilité transversale > 200%<sup>1</sup>. Lavable à 60°C<sup>2</sup>. Contient du latex. Coloris : écru.

Sources :  
1 : DF-2016-135  
2 : DF-2016-136



Conditionné individuellement sous boîte distributrice *DM Classe I*

Taille	Largeur étirée	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Rouleau 10 m</b>				
B (enfant) Main, bras, jambe	6 cm	24121	1	16
C (adulte moyen) Main, bras, jambe	6,5 cm	24122	1	16
D (adulte fort) Main, bras, jambe	7,5 cm	24123	1	16
E (adulte très fort) Main, bras, jambe	8,8 cm	24124	1	12
F (adulte moyen) Cuisse	10 cm	24125	1	12
G (adulte fort) Cuisse	12 cm	24126	1	8
J (enfant) Tronc	17,5 cm	24127	1	6
K (adulte moyen) Tronc	21,5 cm	24128	1	4
L (adulte fort) Tronc	32,5 cm	24129	1	4
M (adulte très fort) Tronc	37,5 cm	24130	1	2

## tg<sup>®</sup>

Jersey tubulaire coton/viscose.

Détails page 41.

## Curafix® H

**Indications :** Fixation de pansements, particulièrement au niveau des plis et des parties du corps en mouvement. Maintient également en position les canules, drains et sondes.

**Caractéristiques :** Sparadrap multi-extensible<sup>1</sup>. Composé d'un support en non-tissé et d'une masse adhésive en polyacrylate.

Sources :  
1 : Étiquetage

Conditionné individuellement sous boîte distributrice *DM Classe I*

Largeur	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Rouleau de 10 m</b>			
5 cm	30341	1	36
10 cm	30342	1	45
15 cm	30343	1	30
20 cm	30344	1	24



## Curafix® i.v. control

**Indications :** Fixation adhésive de cathéters avec film transparent au niveau du point d'injection qui permet de surveiller le site d'injection.

**Caractéristiques :** Imperméable aux germes et bactéries<sup>3</sup>. Composé d'un adhésif non tissé recouvert d'un film polyacrylate, d'un film transparent en polyuréthane au niveau du point d'injection et d'un coussinet protecteur absorbant n'adhérant pas à la plaie<sup>2</sup>.

Sources :  
1 : Boîte  
2 : DF-2016-127  
3 : DF-2017-020

Stérile, emballé individuellement *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
9 x 6	30200	50	400



## Suprasorb® F

**Indications :** Non Stérile : fixation de pansements et prévention des escarres<sup>2</sup>.

Stérile : plaies superficielles peu exsudatives, fixation de cathéters.

**Caractéristiques :** Film transparent en polyuréthane avec une couche adhésive en polyacrylate. Imperméable aux bactéries et à l'eau, perméable à la vapeur d'eau<sup>1</sup>. Système de pose pratique pour une application facilitée. Version non stérile en rouleau à découper.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation  
2 : DF-2016-025

Emballé individuellement sous boîte

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Non stérile</b> <i>DM Classe I</i>			
1 m x 10 cm	20467	1	16
10 m x 10 cm	20468	1	16
10 m x 15 cm	20469	1	10
<b>Stérile</b> <i>DM Classe IIa</i>			
5 x 7 cm	20461	100	1000
10 x 12 cm	20463	50	200
10 x 25 cm	20464	10	140
15 x 20 cm	20465	10	400
20 x 30 cm	20466	10	180



## Curagard®

**Indications :** Fixation adhésive de cathéters.

**Caractéristiques :** Fixation de cathéters veineux de forme oméga stérile, adhésive et souple, qui permet de surveiller le point de ponction tout en préservant des infections<sup>1</sup>. Il est perméable à l'air et à la vapeur d'eau<sup>2</sup>. Le pansement est composé d'un contour en mousse en polyéthylène et d'une membrane transparente en polyuréthane au centre, accompagné de 2 bandelettes adhésives.

Sources :  
1 : Notice d'utilisation  
2 : DF-2017-021

Stérile, emballé individuellement *DM Classe Is*

Dim. (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
7,5 x 6,5	30117	100	500



# La compression médicale dans les affections veineuses chroniques

D'après les recommandations de la HAS<sup>1</sup>

## Indications de la compression médicale

Situation clinique	Dispositifs	Modalités
<b>Varices 3 mm</b> (stade C2)	• bas (chaussettes, bas-cuisse, collants) de 15 à 20 ou 20 à 36 mmHg	Traitement au long cours
<b>Après sclérothérapie ou chirurgie des varices</b>	• bas indiqués pour les varices • ou bandes sèches à <b>allongement court</b>	4 à 6 semaines
<b>Œdème chronique</b> (stade C3)	• bas (chaussettes, bas-cuisse, collants) de 20 à 36 mmHg • ou bandes sèches à <b>allongement court</b> ou long	Traitement au long cours, avec réévaluation régulière du rapport bénéfices/risques
<b>Pigmentation, eczéma veineux</b> (stade C4a)	• bas (chaussettes, bas-cuisse, collants) de 15 à 20 ou 20 à 36 mmHg • ou bandes sèches inélastiques ou à <b>allongement court</b> • ou bandes enduites	
<b>Lipodermatosclérose, hypodermite veineuse, atrophie blanche</b> (stade C4b)	• bandes sèches inélastiques ou à <b>allongement court</b> • ou bandes enduites • ou bas (chaussettes, bas-cuisse, collants) de 20 à 36 mmHg (au stade chronique)	
<b>Ulcère cicatrisé</b> (stade C5)	• bas (chaussettes, bas-cuisse, collants) de 20 à 36 ou > 36 mmHg • ou bandes sèches à <b>allongement court</b>	
<b>Ulcère ouvert</b> (stade C6)	• bandages multitypes en première intention • ou bandes sèches inélastiques ou à <b>allongement court</b> • ou bandes enduites • ou bas (chaussettes, bas-cuisse, collants) > 36 mmHg	Jusqu'à cicatrisation complète

La pression à retenir est la plus forte supportée par le patient.

**Les contre-indications absolues de la compression médicale sont<sup>1</sup> :** L'artériopathie oblitérante des membres inférieurs (AOMI) avec indice de pression systolique (IPS) < 0,6 ; la microangiopathie diabétique évoluée (par une compression > 30 mmHg) ; la phlegmatia cerulea dolens (phlébite bleue douloureuse avec compression artérielle) ; la thrombose septique.

**Une réévaluation régulière du rapport bénéfice/risque s'impose en cas de<sup>1</sup> :** AOMI avec IPS entre 0,6 et 0,9 ; neuropathie périphérique évoluée ; dermatose suintante ou eczématisée ; intolérance aux fibres utilisées.

## Les règles d'or d'un bandage compressif

### Quelques conseils pour choisir la taille de la bande adéquate :

- **Choix de la largeur :** inférieure à la distance entre la base des orteils et le pli de la cheville.
- **Choix de la longueur :** (pour Velpeau veine plus)

Recouvrement jusqu'au genou	Taille du patient	Longueur
	< 1,65 m	3 m
	Entre 1,65 m et 1,75 m	3,5 m
	> 1,75 m	4 m
	Recouvrement jusqu'à la cuisse	5 m



# Compression médicale



La compression médicale dans les affections  
veineuses chroniques P 32

Les règles d'or d'un bandage compressif P 32

## **Bas antithrombose et bandes de compression**

Rosidal® K P 34

Velpeau® veine plus P 34

Perfekta® P 35

Bandes de compression stériles P 35

Thrombexin® P 36

Varicex® P 36

Velpeau® strapp P 36

# Compression médicale

## Rosidal® K

Bande de compression à **allongement court**.

Composition : en coton.

**Indications :** Après sclérothérapie ou chirurgie des varices, oedèmes, ulcère veineux de jambe, thrombose veineuse, lymphoedème (membre inférieur ou supérieur).

**Caractéristiques :** Peut rester en place jour et nuit. Lavable à 40°C et jusqu'à 15 fois à 95°C si la bande est souillée<sup>1</sup>.  
Coloris : chair.

Sources :  
1 : DF-2016-032



Conditionné individuellement sous boîte DM Classe I

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Longueur étirée</b>			
5 m x 4 cm	22199	1	125
5 m x 6 cm	22200	1	108
5 m x 8 cm	22201	1	108
5 m x 10 cm	22202	1	90
5 m x 12 cm	22203	1	54
10 m x 10 cm	22206	1	60
10 m x 12 cm	22205	1	40

## Velpeau® veine plus **sans latex**

Bande de compression à **allongement long sans latex étalonnée**.

Composition : viscose, polyester, polyamide, élasthanne.

**Indications :** Prévention (postopératoire, en cas d'alitement) et traitement de thrombose veineuse, après chirurgie des varices ou sclérothérapie, insuffisance veineuse chronique, varices, oedèmes, troubles trophiques dus à une insuffisance veineuse chronique, ulcères veineux, troubles veineux aigüs, lymphoedèmes, bandage de soutien et de décharge après un traumatisme.

**Caractéristiques :** Les repères de pose permettent une application facilitée du bandage<sup>1</sup> grâce à la gestion de la tension de la bande et au guide pour le recouvrement. Permet au patient de se chausser tout en portant sa compression (avec une chaussure adaptée)<sup>2</sup>.  
Coloris : chair.

Sources :  
1 : DF-2016-001  
2 : DF-2016-002

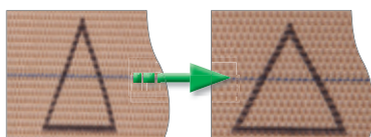


Conditionné individuellement sous boîte DM Classe I

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Velpeau veine plus légère, longueur non étirée</b>			
3 m x 8 cm	31730	1	40
3 m x 10 cm	31731	1	36
3,5 m x 8 cm	31732	1	12
3,5 m x 10 cm	31733	1	24
4 m x 8 cm	31734	1	12
4 m x 10 cm	31735	1	24
5 m x 10 cm	31736	1	24
<b>Velpeau veine plus forte, longueur non étirée</b>			
3 m x 8 cm	31750	1	40
3 m x 10 cm	31751	1	36
3,5 m x 8 cm	31752	1	12
3,5 m x 10 cm	31753	1	24
4 m x 8 cm	31754	1	12
4 m x 10 cm	31755	1	24
5 m x 10 cm	31756	1	24

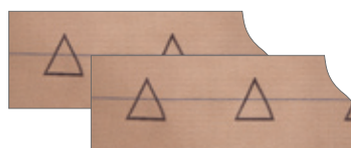
### Utilisation des repères de pose avec Velpeau® veine plus sans latex :

#### Tension de la bande



Pour que la pression soit régulière et appropriée, le triangle isocèle devient équilatéral lors de la pose.

#### Recouvrement



À chaque tour, recouvrir complètement le triangle afin d'obtenir un recouvrement de 2/3 ou recouvrir de 50 % en utilisant la ligne bleue comme repère. Pour mieux distinguer la force de compression : une ligne bleue pour la légère et deux lignes bleues pour la forte.

## Perfekta®

Bande de compression à allongement long uni-sens.

Composition : coton, élasthanne.

### Indications :

- Bandage de compression dans la maladie variqueuse, l'insuffisance des troncs veineux, les thrombophlébites, la phlébothrombose, le syndrome post thrombotique, l'insuffisance veineuse chronique aux stades I à III de Widmer (ulcère de jambe mixte), les oedèmes (post-traumatiques, post-opératoires, idiopathiques cycliques de la grossesse, lymphoedèmes et lipoedèmes), les angiodyplasies, le traitement sclérosant après chirurgie veineuse, la prophylaxie des thromboses.
- Bandages de soutien et de décharge : prophylaxie (décharge de l'appareil capsulo-ligamentaire, prévention des hématomes), contusions, entorses, luxations et blessures des tendons.

**Caractéristiques :** Existe en 3 forces de compression<sup>1</sup> : Perfekta L Super (compression légère), Perfekta M Fine (compression moyenne), Perfekta K Forte (compression forte). Extensibilité en longueur : 155% (Perfekta Super) à 170% (Perfekta Fine et Perfekta Forte)<sup>1</sup>. Lavable 60°C<sup>1</sup>. Coloris : chair.

Sources :

1 : Notice et étiquetage

Conditionné individuellement sous boîte DM Classe I

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Perfekta Super (légère), longueur étirée</b>			
5 m x 8 cm	22015	1	50
5 m x 10 cm	22016	1	50
7 m x 10 cm	20130	1	50
5 m x 12 cm	22017	1	50
<b>Perfekta Fine (moyenne), longueur étirée</b>			
5 m x 10 cm	22039	1	50
7 m x 8 cm	20103	1	50
7 m x 10 cm	20099	1	50
7 m x 12 cm	20100	1	50
<b>Perfekta Forte (forte), longueur étirée</b>			
7 m x 8 cm	20128	1	50
7 m x 10 cm	20108	1	50
7 m x 12 cm	20116	1	50



## Bandes de compression stériles

Sets de bandes de compression à allongement long, stériles, double emballage, stérilisés à l'oxyde d'éthylène.

### Indications :

**Perfekta M Fine stérile (compression moyenne) :**

- Bandage de compression dans la maladie variqueuse, l'insuffisance des troncs veineux, les thrombophlébites, la phlébothrombose, le syndrome post thrombotique, l'insuffisance veineuse chronique aux stades I à III de Widmer (ulcère de jambe mixte), les oedèmes (post-traumatiques, post-opératoires, idiopathiques cycliques de la grossesse, lymphoedèmes et lipoedèmes), les angiodyplasies, le traitement sclérosant après chirurgie veineuse, la prophylaxie des thromboses.
- Bandages de soutien et de décharge :
  - Prophylaxie: décharge de l'appareil capsulo-ligamentaire, prévention des hématomes.
  - Contusions, entorses, luxations et blessures des tendons.

**Dauerbinde K stérile (compression forte) :**

Pour le soutien et le soulagement en cas de lésions de l'appareil locomoteur et de soutien. Pour la thérapie de compression suivant prescription médicale.

### Caractéristiques :

**Composition des sets :**

- Réf. 17252 : 1 bande de compression moyenne Perfekta M (composée de coton et élasthanne, 7 m x 10 cm, allongement longitudinal : environ 170 %)¹.
- Réf. 82724 : 1 bande de compression forte Dauerbinde K (composée de coton, polyamide et élasthanne, 7 m x 12 cm, allongement longitudinal : environ 180 %)¹.

Sources :

1 : Notice

Stérile double emballage, emballé individuellement sous sachets pelables DM Classe Is

Dimensions	Réf.	Cdt (carton)
<b>Perfekta Fine (compression moyenne)</b>		
7 m x 10 cm	17252	84
<b>Dauerbinde K (compression forte)</b>		
7 m x 12 cm	82724	60

## Cellona® ouate orthopédique

Ouate en fibres de polyester.

Détails page 41.

# Compression médicale

## Thrombexin®

**Bas anti-thrombose avec une pression garantie à la cheville de 18 mmHg<sup>1</sup>. Composé de 18% d'élasthanne et 82% de polyamide. Non fabriqué à partir de latex naturel (bande de maintien en silicone pour le bas cuisse).**

**Indications :** Soutien du retour sanguin veineux pour la prophylaxie des thrombo-embolies pré-, intra- et post-opératoires des patients alités.

**Caractéristiques :** Ouverture d'inspection sous les orteils permettant un contrôle rapide de la circulation sanguine. Talon renforcé avec code couleur garantissant que le (mi) bas est correctement mis en place. Tricotage breveté (maille hautement élastique et structure douce) facilitant la pose du (mi) bas et augmentant l'observance. Lavable à 95°C maxi, jusqu'à 10 fois<sup>2</sup>.

Sources :

1 : S.Thomas, N.Toyick, B.Fischer\_Graduated External Compression and the Prevention of Deep Vein Thrombosis\_SMTL\_2000  
2 : Fiche technique du fournisseur. Juin 2013



Conditionné sous sachet par paire DM Classe I

Tour cheville (cm)	Tour cuisse (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Bas cuisse</b>				
26 à 28	64 à 80	82915	10 paires	270 paires
26 à 28	72 à 90	82918	10 paires	210 paires
23 à 25	56 à 70	82914	10 paires	270 paires
23 à 25	64 à 80	82916	10 paires	270 paires
20 à 22	48 à 60	82913	10 paires	270 paires
<b>Mi-bas (chaussette)</b>				
26 à 28	/	82912	10 paires	300 paires
23 à 25	/	82911	10 paires	300 paires
20 à 22	/	82910	10 paires	300 paires

## Varicex®

**Bande à l'oxyde de zinc (botte d'Unna).**

**Composition :** bande viscosse et polyamide, imprégnée d'oxyde de zinc.

**Indications :** En cas de phlébothromboses et de thrombophlébites, En cas de congestions du syndrome post-thrombotique, également en cas d'ulcères de la jambe, En cas d'oedèmes lymphatiques. Comme pansement de contention après des lésions de l'appareil osseux ou de l'appareil moteur, également après opération. Pour les soins secondaires de fractures et de luxations. Pour les soins passagers de moignons après amputation.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Élastique en longueur et en largeur. Mise en place simplifiée, possible sans avoir à inciser la bande ni à la couper plusieurs fois. Épouse la jambe sans former de plis. Bandage permanent semi-rigide à faible reprise élastique et exerçant une bonne action décongestive en profondeur. Coloris : blanc.

Sources :

1 : Notice et étiquetage

Sous emballage individuel en aluminium DM Classe I

Dimensions	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
7 m x 10 cm	20631	10	60



## Velpeau® strapp

**Bande de compression adhésive élastique.**

**Indications :** Traumatologie : contention souple (strapping) dans les pathologies musculaires, tendineuses et ligamentaires. Phlébologie. Fixation de pansements et d'attelles.

**Caractéristiques :** Allongement longitudinal > 50%. Perméable à l'air et à la vapeur d'eau<sup>1</sup>. Coloris : blanc.

Sources :

1 : Étiquetage

Emballé individuellement sous cellophane DM Classe I

Dimensions	Réf.	Cdt (carton)
2,5 m x 3 cm	30976	60
2,5 m x 6 cm	30977	30
2,5 m x 8 cm	30978	30
2,5 m x 10 cm	30979	30



# Immobilisation



## Plâtres et résines

Cellona®	P 38
Cellona® Xtra	P 38
Cellacast® Xtra	P 38
Cellacast® Active	P 39
Cellacast® Soft	P 39
Cellacast® Splint	P 39

## Capitonnage et accessoires

Jersey	P 40
tg®	P 41
Cellona® ouate orthopédique	P 41
Cellona® rembourrage	P 42
Cellona® Shoecast	P 42
Cellona® talonette de marche	P 42

# Immobilisation

## Cellona®

### Bande plâtrée prise normale.

**Indications :** Immobilisation des membres blessés ou fracturés.

**Caractéristiques :** Plâtre raffiné fixé sur une gaze 17 fils, présenté sous forme de bande plâtrée prête à l'emploi. Temps de prise : 3 à 4 minutes<sup>1</sup>. Coloris blanc.

Sources :  
1 : DF-2016-043



Emballé individuellement sous sachet *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>2 m</b>			
6 cm	25000	10	100
10 cm	20112	10	100
15 cm	20114	10	100
20 cm	20115	10	50
<b>3 m</b>			
10 cm	25012	10	100
15 cm	25014	10	50
20 cm	25015	10	50
<b>4 m</b>			
10 cm	25022	10	50
15 cm	25024	10	50
20 cm	25025	10	50

## Cellona® Xtra

### Bande plâtrée prise rapide.

**Indications :** Immobilisation des membres blessés ou fracturés.

**Caractéristiques<sup>1</sup> :** Plâtre raffiné fixé sur une gaze 17 fils, présenté sous forme de bande plâtrée prête à l'emploi. S'humidifie rapidement avec un temps d'immersion court. Température de trempage 20-25°C. Tremper brièvement (environ 1 seconde par mètre de bande). Presser légèrement. Modeler soigneusement (environ 2 minutes).

Sources :  
1 : Notice

Emballé individuellement sous sachet *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf.	Cdt (carton)
<b>3 m</b>		
6 cm	25050	60
10 cm	25052	60
15 cm	25054	36
20 cm	25055	30
30 cm	98091	25

## Cellacast® Xtra

**Indications :** Immobilisation des parties du corps après fractures, opérations, corrections orthopédiques et pour le traitement des maladies osseuses et articulaires.

**Caractéristiques :** Résine synthétique constituée d'une trame en fibre de verre enduite d'une résine de polyuréthane. Extensible en largeur et en longueur<sup>1</sup>. Résiste à l'eau<sup>2</sup>. Légère donc particulièrement adaptée pour les personnes âgées et les enfants<sup>3</sup>. Température de trempage : entre 20 et 24°C<sup>4</sup>. Temps de prise : 4 minutes<sup>4</sup>. Temps de séchage permettant de se déplacer : 20 à 30 minutes<sup>4</sup>. Coloris : crème, bleu, vert.

Sources :  
1 : DF-2016-040  
2 : DF-2016-041  
3 : DF-2016-042  
4 : Notice



Emballé individuellement sous sachet *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf. (crème)	Réf. (bleu)	Réf. (vert)	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>1,8 m</b>					
2,5 cm	25205	—	—	10	40
<b>3,6 m</b>					
5 cm	25201	25211	25221	10	40
7,5 cm	25202	25212	25222	10	40
10 cm	25203	25213	25223	10	40
12,5 cm	25204	25214	25224	10	40

## Cellacast® Active

**Indications :** Pour traitement primaire et secondaire après fractures, opérations et blessures tendineuses<sup>1</sup>.

**Caractéristiques :** Résine synthétique constituée d'une trame en polyester enduite d'une résine de polyuréthane. Ne contient pas de fibre de verre. Combinaison entre immobilisation et mouvement contrôlé. Extensible en longueur<sup>2</sup>. Résiste à l'eau<sup>3</sup>. Légère donc particulièrement adaptée pour les personnes âgées et les enfants<sup>4</sup>. Permet l'utilisation d'accessoires divers comme la talonnette de marche Cellona® ou des charnières<sup>5</sup>. Température de trempage : entre 20 et 24°C<sup>5</sup>. Temps de prise : 4 à 5 minutes<sup>5</sup>. Temps de séchage permettant de se déplacer : 20 à 30 minutes<sup>5</sup>. Coloris : crème ou bleu.

Sources :

- 1 : DF-2017-022
- 2 : DF-2017-023
- 3 : DF-2017-025
- 4 : DF-2017-024
- 5 : Notice



Emballé individuellement sous sachet *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf. (crème)	Réf. (bleu)	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>1,8 m</b>				
2,5 cm	23034	-	10	40
<b>3,6 m</b>				
5 cm	23035	23040	10	40
7,5 cm	23036	23041	10	40
10 cm	23037	23042	10	40
12,5 cm	23038	23043	10	40

## Cellacast® Soft

**Indications :** Réalisation d'appareils d'immobilisation semi-rigides.

**Caractéristiques :** Résine synthétique semi-rigide constituée d'une trame en fibre de verre. À appliquer avec les bandes Cellacast® Xtra pour une immobilisation plus forte<sup>1</sup>. Résiste à l'eau<sup>2</sup>. Légère donc particulièrement adaptée pour les personnes âgées et les enfants<sup>3</sup>. Température de trempage : entre 20 et 24°C<sup>1</sup>. Temps de prise : 4 à 5 minutes<sup>1</sup>. Temps de séchage permettant de se déplacer : 20 à 30 minutes<sup>1</sup>. Coloris : crème.

Sources :

- 1 : Notice
- 2 : DF-2017-026
- 3 : DF-2017-027



Emballé individuellement sous sachet *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>1,8 m</b>			
2,5 cm	23721	10	40
<b>3,6 m</b>			
5 cm	23722	10	40
7,5 cm	23723	10	40
10 cm	23724	10	40
12,5 cm	23725	10	40

## Cellacast® Splint (attelle)

**Indications :** Stabilisation partielle des fractures pré et post-opératoires telles que entorses, ruptures des ligaments, tendinites et épicondylites.

**Caractéristiques :** Attelle de résine composée de 7 couches de fibre de verre et recouverte d'un feutre de rembourrage en polypropylène sur les deux faces. Différentes largeurs disponibles sous forme de rouleau de 3,6 m. Attelle maintenue grâce à une bande de fixation de type Mollelast® haft<sup>1</sup> ; peut donc être retirée par exemple pour examiner une plaie. Sachet refermable à l'aide d'un clip de conservation<sup>1</sup>. Identification des 60 derniers centimètres du rouleau à l'aide d'un autocollant détachable<sup>1</sup>.

Température de trempage : entre 20 et 24°C<sup>1</sup>.

Temps de prise : 3 à 4 minutes<sup>1</sup>.

Coloris : blanc.

Sources :

- 1 : Notice



Emballé sous sachet étanche et boîte distributrice avec clip de fermeture *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>3,6 m</b>			
5 cm	30960	1	2
7,5 cm	30961	1	2
10 cm	30962	1	2
12,5 cm	30963	1	2
15 cm	30964	1	2

# Immobilisation



## Jersey côtelé coton non stérile

**Indications :** Grâce à son élasticité, le jersey coton est utilisé pour le capitonnage intérieur des plâtres naturels et synthétiques.

**Caractéristiques :** Tricot tubulaire à mailles fines. 100% coton non blanchi. Doux pour la peau<sup>1</sup>, le jersey côtelé est élastique en longueur et transversalement. Il peut être coupé sans s'effiloche<sup>2</sup>. Coloris : écru.

Sources :  
1 : DF-2016-044  
2 : DF-2016-045

Non stérile, emballé individuellement sous sachets *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
<b>Rouleau de 25 m</b>			
3 cm	81798	1	10
5 cm	81799	1	15
7 cm	81811	1	10
10 cm	81825	1	8
12 cm	81826	1	6
15 cm	81827	1	5
20 cm	81828	1	3
25 cm	81829	1	2
30 cm	81830	1	2



## Jersey polyester non stérile

**Indications :** Maintien de pansement et capitonnage intérieur des plâtres naturels et synthétiques.

**Caractéristiques :** Tricot tubulaire 100% polyester, extensible en largeur. Grâce à son élasticité, le jersey polyester est utilisé pour le capitonnage intérieur des plâtres naturels et synthétiques. Doux pour la peau<sup>1</sup>, le jersey synthétique est élastique en longueur et transversalement et il peut être coupé sans s'effiloche<sup>2</sup>.

Sources :  
1 : DFC-2016-129  
2 : DFC-2016-130

Non stérile, emballé individuellement sous sachets *DM Classe I*

Largeur (cm)	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
<b>Rouleau de 25 m</b>			
3 cm	81865	1	10
5 cm	81866	1	15
7 cm	81867	1	10
10 cm	81868	1	8
15 cm	81870	1	5
20 cm	81871	1	3

## Jersey côtelé coton stérile

**Indications :** Maintien de pansement et capitonnage intérieur des plâtres naturels et synthétiques.

**Caractéristiques :** Tricot tubulaire à mailles fines stérile, double emballage. 100% coton non blanchi. Doux pour la peau<sup>1</sup>, le jersey côtelé est élastique en longueur et en largeur. Il peut être coupé sans s'effiloche<sup>2</sup>. Stérilisé à l'oxyde d'éthylène. Coloris : écru.

Sources :  
1 : DF-2017-028  
2 : DF-2017-029

Stérile double emballage, emballé individuellement sous sachets pelables *DM Classe Is*

Dimensions	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
0,5 m x 7 cm	98114	1	90
0,90 m x 5 cm	82748	1	60
1 m x 3 cm	82711	1	70
1 m x 7 cm	82749	1	50
1 m x 10 cm	98115	1	50
1,40 m x 10 cm	82756	1	40
1,50 m x 7 cm	82750	1	50
1,50 m x 15 cm	82758	1	30
1,50 m x 20 cm	82760	1	20
1,50 m x 25 cm	82762	1	30
1,80 m x 15 cm	13624	1	30
1,80 m x 25 cm	98116	1	30
2 m x 15 cm	82713	1	20
2,10 m x 30 cm	82763	1	20

## Jersey polyester stérile

**Indications :** Maintien de pansement et capitonnage intérieur des plâtres naturels et synthétiques.

**Caractéristiques :** Tricot tubulaire 100% polyester. Doux pour la peau<sup>1</sup>, le jersey synthétique est élastique en longueur et transversalement et il peut être coupé sans s'effiloche<sup>2</sup>. Stérilisé à l'oxyde d'éthylène. Coloris : blanc.

Sources :  
1 : DF-2017-030  
2 : DF-2017-031

Stérile double emballage, emballé individuellement sous sachets pelables *DM Classe Is*

Dimensions	Réf.	Cdt (sachet)	Cdt (carton)
0,75 m x 5 cm	82764	1	60
1 m x 7 cm	82766	1	50
1,25 m x 10 cm	82767	1	50
1,50 m x 7 cm	82714	1	50
1,50 m x 15 cm	82768	1	30
2 m x 10 cm	82715	1	30
2,50 m x 15 cm	82717	1	30
2,50 m x 20 cm	82720	1	20

tg®



**Indications :** Pour la fixation de pansements, la protection de la peau sous plâtres et résines synthétiques.

**Caractéristiques :** Jersey tubulaire. Composition : coton/viscose. Élastique en largeur<sup>1</sup>. Coloris : blanc.

Sources :  
1 : DF-2017-032

Conditionné sous boîte distributrice DM Classe I

Taille	Largeur étirée	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Rouleau 20 m</b>				
1 - Doigt, orteil	1,4 cm	24000	1	20
2 - Doigt, main	2,3 cm	24001	1	20
3 - Attelle de doigts, bras enfant	3 cm	24002	1	10
5 - Bras adulte, jambe enfant	5,5 cm	24003	1	10
6 - Jambe adulte	6,5 cm	24004	1	10
7 - Cuisse, attelle de bras	7 cm	24005	1	18
9 - Tête, cuisse	8,5 cm	24006	1	12
<b>Rouleau 10 m</b>				
K1 - Tronc étroit	16 cm	24030	1	10
K2 - Tronc fort	21 cm	24031	1	10

## Cellona® ouate orthopédique



**Ouate en fibres de polyester.**

**Indications :** Capitonnage pour la protection des tissus cutanés et des nerfs en regard des saillies osseuses sous les plâtres, résines et sous les bandages de compression.

**Caractéristiques :** Souple et extensible<sup>1</sup>, sécable à la main. Coloris : blanc.

Sources :  
1 : DF-2016-003

Emballé individuellement sous bandeau papier DM Classe I

Largeur (cm)	Réf.	Cdt (carton)
<b>Rouleau de 2,75 m</b>		
5 cm	34585	96
7,5 cm	34586	72
10 cm	34588	48
15 cm	34589	36
20 cm	34590	24

## Cellona® ouate orthopédique stérile

**Ouate en fibres de polyester stérile.**

**Indications<sup>1</sup> :** Capitonnage pour la protection des tissus cutanés et des nerfs en regard des saillies osseuses sous les plâtres, résines et sous les bandages de compression<sup>1,2</sup>.

**Caractéristiques :** Souple et extensible<sup>2</sup>, sécable à la main. Stérilisé à l'oxyde d'éthylène. Coloris : blanc.

Sources :  
1 : DF-2017-033  
2 : DF-2017-034

Stérile simple emballage, conditionné sous sachet pelable DM Classe Is

Largeur	Réf.	Cdt (carton)
<b>Rouleau de 2,75 m</b>		
5 cm	82727	100
7,5 cm	82731	80
10 cm	82726	60
15 cm	82725	50

Stérile double emballage, conditionné sous sachets pelables DM Classe Is

Largeur	Réf.	Cdt (carton)
<b>Rouleau de 2,75 m</b>		
7,5 cm	17251	60
10 cm	82722	50
15 cm	82736	30

# Immobilisation

## Cellona® rembourrage



Rembourrage adhésif en non-tissé.

**Indications :** Rembourrage sous bandes de plâtre et appareils synthétiques.

**Caractéristiques :** Composition : polyester, polypropylène et viscosse. Adhésif appliqué en bandes (réf. 50810 et 50811) ou sur toute la surface (réf. 50812).  
Coloris : blanc.

Emballé individuellement sous cellophane DM Classe I

Dimensions	Épaisseur (mm)	Réf.	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
<b>Rouleau sous boîte</b>				
38 cm x 19 cm	5	50810	10	60
1 m x 58 cm	2	50811	1	10
<b>Rouleau sous boîte distributrice</b>				
5 m x 8 cm	2	50812	1	24



## Cellona® talonnette de marche

Talonnette de marche.

**Indications :** Pour correction physiologique de la marche en cas de plâtre au pied.

**Caractéristiques :** Matière résistante à l'abrasion<sup>1</sup>. Surface anti-dérapante<sup>1</sup>. Semelle profilée avec pattes de fixation<sup>1</sup>.

Sources :  
1 : DF-2016-131

DM Classe I

Taille	Réf.	Cdt (carton)
Petite (13 x 4,5 cm)	50820	20
Moyenne (15,5 x 5,5 cm)	50821	20

## Cellona® shoecast



Semelle de marche.

**Indications :** Aide à la marche permettant un déplacement physiologiquement correct en cas d'appareillage plâtré ou de de résine.

**Caractéristiques<sup>1,2</sup> :** Large surface de contact avec le sol permettant une stabilité latérale et transversale. Semelle résistante à l'abrasion. Mousse intérieure absorbant les chocs. Haut rebord au niveau du talon et fixation par des bandes auto-adhérentes permettant un soutien adapté. Protège également de l'humidité et de la saleté.  
Coloris : noir.

Sources :  
1 : DF-2016-038  
2 : DF-2016-039

Emballé individuellement sous sachet DM Classe I

Taille	Pointure	Réf. (gauche)	Réf. (droite)	Cdt (boîte)	Cdt (carton)
0	32-35	50858	50859	1	8
1	36-38	50860	50861	1	10
2	39-42	50862	50863	1	10
3	43-46	50864	50865	1	8
4	> 46	50869	50870	1	6

# Bloc opératoire



**Un catalogue présentant notre gamme “bloc opératoire” est à votre disposition sur simple demande auprès de notre service client.**

Votre assistante commerciale dédiée se fera un plaisir de vous renseigner sur tous les produits et services que nous pouvons vous proposer.



Kitpack®



Trousses standard  
Raucodrape® PRO  
et Raucodrape® SMART



Habillement  
Sentinex® PRO  
et Sentinex® SMART



Setpack®

- Raucodrape® PRO et SMART trousses et champs opératoires sont indiqués pour le recouvrement du patient, du matériel médical et des équipements durant les interventions chirurgicales. Raucodrape® champs et accessoires indiqués pour le recouvrement du patient, du matériel médical et des équipements durant les interventions chirurgicales. Sentinex® PRO et SMART casaques chirurgicales sont indiqués en vêtements de recouvrement pour minimiser le transfert d'agents infectieux entre le site opératoire et l'équipe chirurgicale durant les interventions chirurgicales. Dispositifs médicaux de classe Is. Sentinex pyjamas de blocs, masques chirurgicaux, et coiffants sont des dispositifs médicaux de classe I non-stérile indiqués en vêtements de recouvrement pour minimiser l'apport d'agents infectieux dans le bloc opératoire.
- Kitpack® désigne un assemblage individuel de drapage, gamme blanche et d'accessoires utilisés au bloc opératoire et nécessaires pour une intervention chirurgicales. Dispositifs médicaux de classe Is à IIb selon la composition.
- Setpack® désigne un assemblage de pansements chirurgicaux utilisés au bloc opératoire. Dispositifs médicaux de classe Is à IIa selon la composition.

Laboratoires Lohmann & Rauscher S.A.S.  
ZA de Choisy - F-88200 Remiremont  
Tél. 03 29 62 36 06 - Fax 03 29 62 36 07  
LRmed@fr.LRmed.com

[www.Lohmann-Rauscher.com](http://www.Lohmann-Rauscher.com)

RCS Épinal B - Siren 380 236 091

### Coordonnées délégué

Dispositifs médicaux (classe et indications mentionnées sous chaque article), sauf collecteurs et supports STIL'ECO, seaux collecteur, cartons à déchets, boîte à dentier, crachoir, plateau support, distributeur de médicaments, plateaux et cupules aluminium.  
Consultez les notices (ou les étiquetages) spécifiques à chacun pour plus d'information.

Fabriqués par Lohmann & Rauscher GmbH&CO.KG, évaluation conformité approuvée par le TÜV (CE0123),  
excepté pour les dispositifs de classe I, sauf :

- Boules de coton : fabricant : Laboratoires Lohmann & Rauscher SAS.
- Suprasorb G : dispositif de classe IIb, évaluation de conformité par BSI (CE0086), fabriqué par Activa Healthcare Ltd.
- Gants Sempercare : fabricant Semperit, évaluation de conformité approuvée par le TÜV (CE0123).
- Filet tubulaire élastique : Bastos Viegas S.A.

Velpeau press, Velpeau veine plus légère et forte sont certifiées ASQUAL selon les référentiels sur les bandes de contention.  
Consultez [www.asqual.com](http://www.asqual.com)

