

Grassolind® neutral

Pansements gras



Référence	Taille ou dimensions	Code ACL
499310	5 x 5 cm	7128890
499313	7,5 x 10 cm	7128360
499314	10 x 10 cm	7118383
499336	10 x 20 cm	7118408
499350	5 x 5 cm	7128909
499353	7,5 x 10 cm	7128915
499354	10 x 10 cm	4234568
499460	17 x 24 cm	/
499315	20 x 20 cm	4539380

Produit

Grassolind® neutral est un tulle à larges mailles à imprégnation lipidique. Il permet à l'oxygène d'accéder à la plaie, laisse passer les exsudats et évite la macération. Le revêtement lipidique permet de conserver la souplesse des zones périphériques de la plaie, stimule la granulation et la formation de l'épithélium et évite à la compresse d'adhérer à la plaie. Dans ces conditions, le renouvellement du pansement est indolore ; ainsi la couche granuleuse et l'épithélium en formation ne sont pas lésés.

Indications / Classification

Pour le soin des plaies, en particulier en cas de cicatrisation difficile des plaies superficielles (telles qu'écorchures, déchirures, contusions, brûlures thermiques ou chimiques ; pour le recouvrement des plaies chez le donneur et le receveur en cas de transplantation cutanée ; en chirurgie plastique et esthétique, en cas d'extraction d'ongle, d'opération de phimosis, etc.). Grâce à son excipient gras sans principe actif, le pansement convient parfaitement pour le soin des plaies en dermatologie ainsi que chez les personnes présentant une sensibilité cutanée ou envers les substances médicamenteuses.

Grassolind® neutral est un dispositif médical de classe IIb (TUV - 0123).

Spécifications

Composition :

Grassolind® neutral est constitué d'un tissu de gaze imprégné. Dans la présentation individuelle, chaque pansement est protégé de part et d'autre d'un papier glacé.

Caractéristiques :

Tissu de gaze hydrophile de coton (61 g/m² environ)

Imprégnation lipidique (qsp 100 g) :

- vaseline 67 g
- ester d'acides gras à base de diglycérol 30 g (Softisan®)
- cire d'abeille synthétique 3 g.

Remboursé LPPR (pour les références 499310, 499313 et 499315 uniquement).

Absence de latex.

Absence de phtalates.

Absence de colophane.

Présentation / Conditionnement

- Présentation individuelle, sous pochette pelable en complexe aluminium/papier/polyéthylène, pour les formats 5 x 5 cm, 7,5 x 10 cm, 10 x 10 cm, 10 x 20 cm et 20 x 20 cm



- Présentation en boîte aluminium de 30 pansements sans conditionnement individuel pour le format 17 x 24 cm.

Accompagné d'une notice d'emploi.

Référence	Taille ou dimensions produit	Nb unités / pochette	Nb pochettes / boîte	Nb boîtes / carton	Nb cartons / palette
499310	5 x 5 cm	1	10	20	418
499313	7,5 x 10 cm	1	10	12	256
499314	10 x 10 cm	1	10	12	256
499336	10 x 20 cm	1	30	10	80
499350	5 x 5 cm	1	50	10	252
499353	7,5 x 10 cm	1	50	10	120
499354	10 x 10 cm	1	50	4	256
499460	17 x 24 cm	/	/	4	56
499315	20 x 20 cm	1	10	10	48

Référence	Taille ou dimensions produit	Dimensions pochette	Dimensions boîte	Dimensions carton	Dimensions palette
499310	5 x 5 cm	88 x 105 mm	111 x 12 x 91 mm	194 x 123 x 136 mm	1200 x 800 x 1646 mm
499313	7,5 x 10 cm	138 x 130 mm	142 x 13 x 136 mm	178 x 155 x 178 mm	1200 x 800 x 1574 mm
499314	10 x 10 cm	138 x 158 mm	142 x 13 x 166 mm	178 x 155 x 178 mm	1200 x 800 x 1574 mm
499336	10 x 20 cm	138 x 265 mm	142 x 28 x 272 mm	290 x 153 x 300 mm	1200 x 800 x 1350 mm
499350	5 x 5 cm	88 x 105 mm	111 x 45 x 91 mm	194 x 122 x 244 mm	1200 x 800 x 1858 mm
499353	7,5 x 10 cm	138 x 130 mm	142 x 45 x 136 mm	296 x 149 x 244 mm	1200 x 800 x 1614 mm
499354	10 x 10 cm	138 x 158 mm	142 x 45 x 166 mm	178 x 155 x 178 mm	1200 x 800 x 1734 mm
499460	17 x 24 cm	/	259 x 186 x 53 mm	380 x 275 x 156 mm	1200 x 800 x 1398 mm
499315	20 x 20 cm	275 x 250 mm	263 x 21 x 285 mm	303 x 270 x 223 mm	1200 x 800 x 1488 mm

Stérilisation

Rayonnements.

Durée de vie : 5 ans après la stérilisation.