

HydroTac® transparent Comfort

Pansements gel en plaque



Référence	Taille ou dimensions	Code EAN
685925	8 x 8 cm	4052199273570
685926	12,5 x 12,5 cm	4052199273617
685927	10 x 20 cm	4052199273655
685928	6,5 x 10 cm	4052199273693

Produit

HydroTac® transparent Comfort est un pansement hydrogel transparent constitué d'un polymère de polyuréthane hydraté qui contient de la glycérine. Il est recouvert d'un film de polyuréthane qui permet les échanges de vapeur d'eau tout en restant imperméable aux liquides et aux bactéries.

De plus, HydroTac® transparent Comfort comporte une bordure adhésive recouverte d'un adhésif à base d'acrylique.

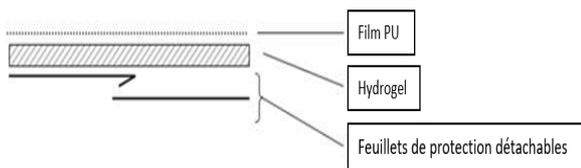
Indications / Classification

HydroTac® transparent Comfort est indiqué pour le soin des plaies sèches ou faiblement exsudatives durant la phase de granulation et la phase d'épithélialisation.

HydroTac® transparent Comfort est destiné à être appliqué par des spécialistes du traitement des plaies. Les spécialistes du traitement des plaies peuvent déléguer le changement des pansements aux patients et/ou à leurs proches (non-professionnels sous la supervision de professionnels).

HydroTac® transparent Comfort est un dispositif médical de classe IIb (TÜV-0123).

Spécifications



Composition :

Feuillet de protection détachable : film PET, imprimé avec les numéros 3 et 4.

Film de fixation en PU : film de polyuréthane avec une doublure en PET, enduite d'un adhésif acrylique sensible à la pression.

Film PU : film de polyuréthane transparent semi-perméable, avec grille imprimée.

Hydrogel : matrice polymère à base d'hybride polyuréthane-polyurée avec une teneur en eau d'environ 60 %.

Feuillet de protection détachable: feuillet bleu en PP, siliconé d'un côté, imprimé avec les numéros 1 et 2.

Caractéristiques :

HydroTac® transparent Comfort peut libérer de l'humidité tout en absorbant une quantité limitée d'exsudats. Le milieu humide ainsi entretenu stimule la cicatrisation de la plaie. HydroTac® transparent Comfort est transparent et permet un retrait atraumatique.

Sa transparence permet un contrôle visuel de la plaie à tout moment, sans avoir à renouveler le pansement. Du fait de la nature hypoallergénique et non agressive pour la peau de la bordure adhésive de HydroTac® transparent Comfort, aucune fixation complémentaire n'est nécessaire.

Référence	Taille ou dimensions produit	Caractéristiques spécifiques
685925	8 x 8 cm	Taille de la plaque de gel : 4 x 4 cm
685926	12,5 x 12,5 cm	Taille de la plaque de gel : 8 x 8 cm
685927	10 x 20 cm	Taille de la plaque de gel : 5,5 x 15,5 cm
685928	6,5 x 10 cm	Taille de la plaque de gel : 2,5 x 6 cm



Remboursé LPPR.

Absence de latex.
Absence de phtalates.
Absence de colophane.

Présentation / Conditionnement

Emballage individuel en pochette pelable.

Accompagné d'une notice d'emploi par boîte.

Référence	Taille ou dimensions produit	Nb unités / pochette	Nb pochettes / boîte	Nb boîtes / carton	Nb cartons / palette
685925	8 x 8 cm	1	10	8	160
685926	12,5 x 12,5 cm	1	10	4	200
685927	10 x 20 cm	1	10	4	120
685928	6,5 x 10 cm	1	10	8	180

Référence	Taille ou dimensions produit	Dimensions pochette	Dimensions boîte	Dimensions carton	Dimensions palette
685925	8 x 8 cm	127 x 155 mm	132 x 25 x 160 mm	367 x 300 x 59 mm	1200 x 800 x 1330 mm
685926	12,5 x 12,5 cm	180 x 160 mm	166 x 25 x 183 mm	368 x 217 x 63 mm	1200 x 800 x 1410 mm
685927	10 x 20 cm	277 x 155 mm	161 x 25 x 282 mm	351 x 314 x 59 mm	1200 x 800 x 1330 mm
685928	6,5 x 10 cm	121 x 180 mm	117 x 25 x 185 mm	397 x 262 x 59 mm	1200 x 800 x 1330 mm

Stérilisation

Par rayonnement.
Durée de vie : 3 ans.

Précautions d'emploi

Tout traitement de plaies dont le processus cicatriciel est perturbé doit être précédé d'un examen médical visant à évaluer l'état de la plaie et à déterminer l'origine du retard de cicatrisation. Le traitement avec HydroTac® transparent Comfort ne remplace pas un traitement étiologique des troubles de la cicatrisation.

Contre-indications

Ne pas utiliser HydroTac® transparent Comfort chez les patients présentant une intolérance à l'un de ses ingrédients, en particulier aux adhésifs à base de polyuréthane, de glycérine ou d'acrylique. Ne pas utiliser en présence d'une infection clinique, ni sur des brûlures du 3e degré.

Conseils d'utilisation

Voir notice.