

Fiche Technique

PANSEMENT

PHARMAPORE® IV FRAME STYLE / PROTECTFILM®

Pansement adhésif

1 INFORMATIONS SUR DISPOSITIF OU EQUIPEMENT

Code CLADIMED :	F51CA99
Code LPPR* si applicable : <small>*Liste des produits et prestations remboursables inscrits sur la liste prévue à l'article L165-1</small>	6343936 (Hors PERFADOM - Réf 202712) / 6344077 (Hors PERFADOM - Réf 202713) / 6344083 (Hors PERFADOM - réf 202831) / 6344090 (Hors PERFADOM - réf 202833) / 6344108 (Hors PERFADOM - réf 201737) / 6344114 (Hors PERFADOM - réf 202832) / 6384480 (Hors PERFADOM - ref 202840)
Classe du DM :	Is
Directive de l'UE applicable :	93/42/CE
N° Organisme notifié :	0459
Première mise sur le marché de l'UE :	2002 (Pharmapore®) / 1998 (Protectfilm®)
Fabricant :	Pharmaplast
Provenance:	EGYPTE
Statut AIM:	IMPORTATEUR

Descriptif du dispositif :

Protectfilm® : Pansements de protection transparents en film polyuréthane pour plaies sèches et plaies faiblement sécrétrices (ou exsudatives), pour fixation de cathéter intraveineux, sondes ou aiguilles de perfusion, pour protection de compresse.

Pharmapore® : Pansement pré-fendu avec bandelette de fixation, bord non tissé, cadre d'aide à la pose et semi transparent



Fiche Technique

Permet de garder le site de fixation du cathéter au sec et donc de minimiser les changements de pansement.

Pansements permettant la protection des effractions cutanées contre les agressions extérieures grâce à un film barrière hydrophobe. Ce film est transparent pour permettre d'observer le processus de cicatrisation ou le site d'insertion du cathéter, sans retirer le pansement.

En prévenant l'accumulation d'humidité (perméabilité à la vapeur d'eau issue de la transpiration) le pansement réduit la macération cutanée source d'irritation de la peau et de développement microbien, tout en minimisant le risque de décollement.



Références Catalogue :

Désignation	Référence Pharmaplast	Référence AI	Conditionnement
PHARMAPORE®			
Pansement Pharmapore® 7x9cm	IVFS 7090	202712	Boite de 100 (10x10)
Pansement Pharmapore® 8.5x11.5cm	IVFS 85115	202713	Boite de 100 (10x10)
Désignation	Référence Pharmaplast	Référence AI	Conditionnement
PROTECTFILM®			
Pansement Protectfilm® 4.5X4.5cm	PRFS4545	201737	Boite de 100 (10 x10)
Pansement Protectfilm® 6X7cm	PRFS6070	202831	Boite de 10
Pansement Protectfilm® 10X12cm	PRFS100120	202833	Boite de 10
Pansement Protectfilm® 10X15cm	PRFS100150	202832	Boite de 10
Pansement Protectfilm® 15X20cm	PRFS150200	202840	Boite de 10

Composition du dispositif et accessoires :

Principaux composants et matériaux :

Élément : Pansement

Matériau film transparent : polyuréthane

Matériau non tissé blanc : fibre polyamide

Adhésif : acrylique hypoallergénique

Protecteur et cadre applicateur: papier siliconé

Pour les composants susceptibles d'entrer en contact avec le patient et / ou les produits administrés, précisions complémentaires :

Latex : Absence

Phtalates classés CMR de catégorie 1A ou 1B : Absence

Origine animale ou biologique : Absence

Bisphénol A : Absence

Domaines et indications (selon nomenclature Euro-Pharmat) :

Domaines :

Hygiène

Indications :

Fixation cathéters

Fixation compresse

Pansement pour plaie non exsudative

Pansements

Fiche Technique

2 PROCEDE DE STERILISATION : Oxyde d'éthylène

3 CONDITIONS DE CONSERVATION :

Conditions normales de conservations et de stockage :

Lieu sec et frais, à l'abri de la lumière du jour, de la poussière et des émanations chimiques.

Précautions particulières :

Intégrité de l'emballage.

Durée de validité du produit :

5 ans

4 PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Mode d'emploi :

Se référer à la notice d'instructions

PIECES JOINTES :

Notice d'instructions.

CONTACT :

SERVICE QUALITE : qualite@aseptinmed.fr