



OPERDRES

DOCUMENTATION ET MODE D'EMPLOI

Pansement chirurgical autoadhésif pour la protection des plaies

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

L'OPERDRES est composé de :

Support :

Un support ou bande en fibre non tissé, de couleur blanche, hydrophobe et perméable à l'air et à la vapeur d'eau.

Masse adhésive :

Adhésif acrylique hypoallergénique

Compresse absorbante :

en non tissé hydrophobe (viscose polyester) protégée sur la face de contact par un film antiadhérent.

Papier siliconé :

qui protège la face adhésive, spécialement doublé pour faciliter le maniement du produit.

Emballage :

Il se présente en unités protégées à l'intérieur d'un sachet en papier médical et complexe spécial, emballage primaire qui facilite la stérilisation et l'ouverture future.

Ces sachets sont conditionnés dans un étui adapté à leur format (boîte distributrice) et ensuite regroupés dans des cartons pour envoi.

Spécifications :

Conformément aux spécifications de la Pharmacopée Européenne :

L'adhésif s'applique de façon uniforme tout en facilitant la plus grande aération. L'adhésivité, évaluée par la méthode de pelage ou peeling, se caractérise par un minimum de 100 g par cm de largeur de la bande adhésive. Il est permis d'utiliser sans aucun risque des bandes d'adhésivité comprise entre 400 et 1500 g/2cm (200-750 g/cm). Cette adhésivité ne provoque aucune réaction sensitive ni douleur et est comprise entre 10 et 30 g/m².

Il est considéré comme optimun de travailler avec des grammages d'environ 20 gr pour des adhésivités d'une bande de 500 - 900 en testant des bandes adhésives de 2 cm de largeur (c'est à dire 250 - 450 g/cm sur nos plaques. Valeurs supérieures à 100 g/cm conformément à la Pharmacopée Européenne).



La perméabilité à la vapeur d'eau est supérieure à 2000 gr par mètre carré durant 24 heures.

La découpe du produit ne présente pas de déviations supérieures à 1.5 mm pour des largeurs inférieures à 50 mm, ou 2.5 cm pour les largeurs supérieures. Il ne présente pas de raccordements, ni de plis, etc.

Le support possède une force de tension longitudinale de 125 N et transversale de 20 N. Son élongation transversale est de 125 - 155 % et 27 - 37 % longitudinale.

La compresse reste centrée. Elle possède un pouvoir d'absorption minimum de 1100 %, ce qui suppose une capacité de rétention de liquide équivalente à plus de 2200 g par mètre carré.

Le produit, stérilisé à l'oxyde d'éthylène, reste tel quel pour une période limitée à 5 ans, pourvu qu'il ne soit pas soumis à des conditions extrêmes de température : conserver en dessous de 25 °C.

CONSEILS D'UTILISATION

Le pansement est mis en place sans toucher la partie en contact avec la peau du patient grâce au papier siliconé spécialement doublé pour faciliter la pose.

Pour plus de renseignements, contactez nous au :

CLINICAL I.H.T.

**6 Allée du Catchère
31770 COLOMIERS**

Tel : 05.62.74.08.44

Fax : 05.62.74.08.43

E mail : clinical-iht@wanadoo.fr