

FICHE TECHNIQUE

3M™ Tegaderm™ Superabsorber

Pansement super absorbant stérile

Marquage CE classe IIb

Selon la règle 4 de l'annexe 2 de la Directive 93/42 CEE

I – Indications

- Pansement primaire favorisant la cicatrisation en milieu humide des plaies aiguës et chroniques très à très fortement exsudatives telles que : les dermabrasions, les brûlures superficielles, les sites donneurs de greffe, les plaies avec perte de substance, les escarres, les ulcères veineux, les ulcères artériels ou les ulcères diabétiques.
- Pansement secondaire pour plaie cavitaire

II- Caractéristiques

Le pansement super absorbant Tegaderm™ Superabsorber est **stérile** et **très fortement absorbant**.

Fin, il est composé d'un cœur à base de polymères extrêmement absorbants (polyacrylate de sodium) associé à de la cellulose ce qui lui confère des propriétés **d'absorption et de rétention des exsudats optimales, y compris sous compression**. Même après une importante absorption d'exsudats, la surface au contact de la plaie **reste peu humide**.

L'absorption des exsudats se fait verticalement ce qui offre **une très bonne protection de la peau périlésionnelle en évitant la macération**.

Le pansement présente deux faces différentes :

- Une face blanche non tissée en polypropylène côté de la plaie pour **une grande douceur** au contact de la plaie.
- Une face verte **hydrophobe** non tissée en polypropylène également côté externe du pansement pour **éviter toute fuite à travers le pansement**.

Les bords du pansement sont scellés à chaud pour **éviter toute fuite latérale**.

- **Composition**

- Cœur de polymères super absorbants
- Cellulose
- Non tissé polypropylène
- Emballage polyéthylène soudé à froid
- Absence de latex

- **Origine**

- Origine des matières premières : EU
- Lieu de fabrication: EU



3M France - Marchés de la Santé
Boulevard de l'Oise
95006 Cergy-Pontoise Cedex
N° Azur : 0 810 331 300 - Fax : 01.30.31.85.51

- **Stérilisation**
 - Par oxyde d'éthylène
- **Date d'expiration du produit et conservation**
 - 3 ans après la date de fabrication, dans des conditions de stockage normales soit : à l'abri de la lumière, à une température moyenne de 5°C-30°C et une humidité comprise entre 20% et 60%. Dans tous les cas, se reporter à la date imprimée sur l'emballage.
- **Mode d'élimination** : incinération

III- Conditionnement

- En ville

Code ACL	Code LPP(*)	EAN 13	Référence	Description	Dimensions cm x cm	Pansements/boîte	Boîtes/carton
5114949	1319063	4046719578580	90701	Carré	10 x 10	10	5
5114926	1301347	4046719578627	90702	Rectangle	10 x 20	10	5
5114895	1354355	4046719578665	90703	Carré	20 x 20	10	5
5114932	1347823	4046719578719	90704	Rectangle	20 x 30	10	5

(*) Remboursement conforme à la LPPR

- A l'hôpital

Code ACL	EAN 13	Référence	Description	Dimensions cm x cm	Pansements/boîte	Boîtes/carton
TEG90701	4046719578580	90701	Carré	10 x 10	10	5
TEG90702	4046719578627	90702	Rectangle	10 x 20	10	5
TEG90703	4046719578665	90703	Carré	20 x 20	10	5
TEG90704	4046719578719	90704	Rectangle	20 x 30	10	5

*Médecin Soins des Plaies : Tél 01 30 31 85 90
Mise à jour Avril 2012*