

3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced

Traitement I.V. professionnel et sécurité des cathéters

Avec la gamme de produits Tegaderm I.V., vous disposez d'une solution de fixation sûre qui a fait ses preuves pour les cathéters vasculaires les plus divers, par exemple les cathéters périphériques vasculaires (CPV) ou veineux centraux (CVC) ainsi que pour les cathéters artériels. Les différentes tailles permettent une sélection optimale correspondant aux exigences médicales.

Pansement de fixation I.V. fortement adhésive

Avec la gamme de produits Tegaderm I.V. Advanced, vous disposez de solutions de fixation sûres et fiables pour la fixation des cathéters vasculaires.

Les avantages en un coup d'œil :

- Offre une barrière efficace contre la contamination externe, y compris par les liquides (étanche), les bactéries et les virus*
- Bandelettes de fixation laminées pouvant également être utilisées pour la documentation
- Peut rester en place jusqu'à 7 jours
- Sans PVC, colophane et latex de caoutchouc naturel
- Doux pour la peau et retrait en douceur
- Application possible avec la technique d'une main
- Antiseptique Non Touch Technique (ANTT) ; technique antiseptique sans contact
- Bords conformables : de petites encoches dans le non tissé réduisent l'enroulement du pansement sur les bords
- Dispose d'une très bonne perméabilité à l'oxygène et à la vapeur d'eau

* Les tests réalisés in vitro prouvent que le film constitue une barrière contre les virus de 27 nm de diamètre et plus, tant que le pansement est intact et ne se décolle pas.

Large encoche en forme de serrure
... simplifie l'application

La structure de l'adhésif en forme de losange
... augmente la perméabilité à la vapeur d'eau

Cadre d'application
... permet l'application du pansement d'une seule main

Bords conformables avec encoches (uniquement dans le non tissé)
...s'étirent avec les mouvements du patient et réduisent le détachement des bords du pansement

Larges bandes de fixation laminées
... améliorent la tenue

1683 3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced



3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced – une solution qui a fait ses preuves pour les cathéters les plus divers :

Types de cathéters

Pansements de fixation I.V. fortement adhésives

Pansement de fixation 3M™ Tegaderm™ I.V. Advanced

| Produit |  |  |  |  |  |  |  |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| Référence (Taille) | 1680 (3,8 x 4,5 cm) | 1681 (7 x 8 cm) | 1682 (5 x 5,7 cm) | 1683 (6,5 x 7 cm) | 1685 (8,5 x 11,5 cm) | 1688 (10 x 12 cm) | 1689 (10 x 15,5 cm) |
| Cathéter pédiatrique | • | • | • | • | | | |
| Cathéter anti-douleur | | | | | • | • | |
| Cathéter artériel | | • | | • | • | | |
| Cathéter veineux périphérique | | • | | • | | | |
| Cathéter de dialyse | | | | | • | • | • |
| Port à cath | | | | | | • | |
| CVC partiellement implanté (CVC tunnelisé) | | | | | • | • | • |
| PICC | | | | | • | • | • |
| Cathéter veineux central | | | | | • | • | • |

Informations de commande

| Référence | Description | Taille | Contenu/boîte | CNK | Pharmacode | MiGeL |
|-----------|---|---------------|---------------|---------|------------|--------------|
| 1680 | Pour la fixation de cathéters périphériques chez les nourrissons, avec motif ourson | 3,8 x 4,5 cm | 100 | * | 7572260 | 35.05.10.011 |
| 1681 | Pour cathéters périphériques (CPV, CPA) | 7 x 8 cm | 100 | * | 4999182 | 35.05.10.011 |
| 1682 | Pour la fixation de cathéters périphériques chez l'enfant, avec motif ourson | 5 x 5,7 cm | 100 | * | 7572277 | 35.05.10.011 |
| 1683 | Pour cathéters périphériques (CPV, CPA) | 6,5 x 7 cm | 100 | * | 7079157 | 35.05.10.011 |
| 1685 | Pour cathéters veineux centraux (CVC) | 8,5 x 11,5 cm | 50 | 3294337 | 7079140 | 35.05.10.031 |
| 1688 | Pour cathéters veineux centraux (CVC) | 10 x 12,0 cm | 50 | 3294345 | 7079134 | 35.05.10.031 |
| 1689 | Pour cathéters veineux centraux (CVC) | 10 x 15,5 cm | 25 | * | 7721524 | * |

* Produit disponible, mais pas de numéro CNK ou Pharmacode

