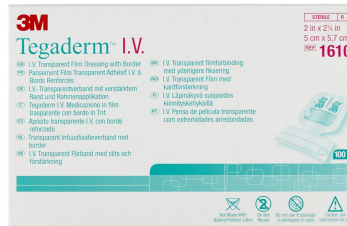


1501148 - 3M™ Tegaderm™ I.V. - stérile - 5 x 5,7 cm - 1 x 100 pcs



Déscription

Le film 3M™ Tegaderm™ I.V. a un film respirant qui permet l'oxygène de pénétrer et expulse la vapeur d'eau. Les encoches assurent une meilleure étanchéité autour du cathéter. Le film transparent permet de surveiller le site d'insertion sans retirer le pansement. La barrière étanche et stérile protège le site d'insertion des contaminants externes tels que les bactéries, les virus, le sang et les fluides corporels.

Le cadre d'application garantit un positionnement précis et facile et réduit le risque que le pansement colle aux gants ou aux mains. Grâce au concept du cadre, le pansement peut être appliqué d'une seule main, ce qui réduit les déchets. Le pansement est imperméable et forme une barrière contre les bactéries.

Spécifications

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Marque | 3M™ |
| Dimensions du produit | L 5 cm, L 5.7 cm |
| Composition | PU |
| Stérile | Oui |
| Couleur | Blanc |
| Réglementation Européenne | MDR - 2017/745/EU - Classe IIa |
| Type d'emballage | Boîte |