

### Colle cutanée Leukosan® Adhesive - L'unité

Référence 04361



#### Prix du produit :

## 16,55 € taxe inclu

#### Description brève du produit :

# Colle cutanée Leukosan® Adhesive stérile à ultra haute viscosité

Leukosan® Adhesive est une colle cutanée stérile à ultra haute viscosité conçu pour la fermeture cutanée des plaies ou des incisions. La colle forme en quelques secondes un film souple qui protège la plaie et se polymérise. La colle Leukosan® Adhesive permet de rapprocher les berges en toute sécurité.

Dispositif médical : Classe IIa

Durée de vie : 2 ans

Vendu à l'unité - 1 tube de à,70ml + 2 embouts.

#### **Description du produit:**

#### Caractéristiques :

- Colle à ultra haute viscosité
- Facile à utiliser et économique
- Sans anesthésie locale
- Application et retrait indolores
- Polymérisation rapide
- Colle de couleur violet pâle à l'application et transparente une fois polymérisée
- Film flexible et résistant à l'eau
- Forme une barrière microbienne
- Stockage à température ambiante (inférieure à 30°C)
- Formule sans latex, sans phtalates



#### **Composition:**

- Monomères de 2-octyl & n-butyl cyanoacrylate
- octyl-cyanoacrylate polymère
- Plastifiant
- Colle teintée en violet pour la rendre visible lors de l'application
- Tube en aluminum

#### Contre-indications:

- En cas d'adhe?sivite? impossible ou insuffisante : peau mouille?e, pre?sence d'exsudats, de se?bum ou de mucus, de lotion ou de pommade a? base d'huile, zone pileuse ou autre zone qui alte?re ou ne permet pas la fermeture de la plaie au moyen d'une colle cutane?e.
- Plaies ouvertes infecte?es.
- Plaies comportant des berges de?chiquete?es.
- Plaies conse?cutives a? des morsures.
- Escarres.
- Plaies expose?es aux frictions.
- Excisions cutane?es e?tendues.
- Plaies expose?es a? l'humidite?.
- Plaies avec perte de substances.
- Plaies avec forte tension, sauf si cette tension a e?te? re?duite par des sutures intradermiques ou sous-cutane?es.
- Allergie connue a? l'un des composants.

#### Conditions de stockage :

Stocker a? l'abri de l'humidite? excessive, dans son emballage d'origine (boi?te) et a? une tempe?rature ne de?passant pas les 30°C.

Prote?ger de toute source lumineuse de forte intensite? et de longue dure?e d'exposition.



| Se conformer à la prescription et aux recommandations de votre médecin.             |
|---|
|   |
|   |
|   |
|   |
| Toujours demander l'avis d'un pharmacien ou d'un professionnel du matériel médical. |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |