

Colle cutanée Leukosan® Adhesive - L'unité

Référence 04361



Prix du produit :

16,88 € 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 aluminium**

Contre-indications :

- En cas d'adhésivité impossible ou insuffisante : peau mouillée, présence d'exsudats, de sébum ou de mucus, de lotion ou de pommade à base d'huile, zone pileuse ou autre zone qui altère ou ne permet pas la fermeture de la plaie au moyen d'une colle cutanée.
- Plaies ouvertes infectées.
- Plaies comportant des berges déchiquetées.
- Plaies consécutives à des morsures.
- Escarres.
- Plaies exposées aux frictions.
- Excisions cutanées étendues.
- Plaies exposées à l'humidité.
- Plaies avec perte de substances.
- Plaies avec forte tension, sauf si cette tension a été réduite par des sutures intradermiques ou sous-cutanées.
- Allergie connue à l'un des composants.

Conditions de stockage :

Stocker à l'abri de l'humidité excessive, dans son emballage d'origine (boîte) et à une température ne dépassant pas les 30°C.

Protéger de toute source lumineuse de forte intensité et de longue durée 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.