

Capuchon désinfectants stériles - 20 pcs

08/10/2025 15:28:03



| Numéro d'article | 010324 |
|------------------|----------|
| Prix HT | 16,40 € |
| Prix TTC | 19,84 € |
| Stock | en stock |

Description

Un capuchon désinfectant est un capuchon pour un port IV femelle contenant de l'alcool isopropylique à 70% comme désinfectant.

Ce capuchon désinfectant assure une désinfection rapide et puissante

Le capuchon se désinfecte avec une solution stérilisée d'alcool isopropylique à 70%. Cela garantit une réduction de 99,99% des bactéries en 1 minute. Le capuchon désinfectant maintient une barrière physique contre la contamination jusqu'à sept jours et confirme le respect du protocole de désinfection. Ainsi, cela réduit la probabilité que des agents pathogènes pénètrent dans l'orifice IV par le cathéter après la mise en place.

Le capuchon est facile à utiliser

Le capuchon semble être compatible avec les connecteurs Luer sans aiguille. Le capuchon est facile à attacher en tournant et reste solidement attaché aux <u>connecteurs</u> <u>sans aiguille</u> courants. Le capuchon a une grande largeur et des poignées pour les doigts pour une application et un retrait faciles. À usage unique seulement.

Manuel d'utilisation

Retirez la feuille d'aluminium du capuchon désinfectant ou retirez le capuchon de la bande de pôle IV. Fixez le capuchon au connecteur Luer sans aiguille en poussant et en tournant. Le capuchon doit être laissé sur le connecteur Luer sans aiguille pendant au moins 60 secondes et laissé en place jusqu'à 7 jours.

Avantages du capuchon désinfectant

- Technique de désinfection simplifiée et standardisée = gain de temps infirmier
- Adhésion plus facile aux directives de désinfection
- Désinfection passive et continue des vannes et des filetages
- Protection de la vanne contre les contacts et la pollution de l'air
- La conformité de la désinfection des vannes est visuelle et mesurable

Afbeeldingen



