

Gants nitrile sans poudre orce EMBRA - Medium - 200 pièces

08/10/2025 00:52:06



Numéro d'article	080335
Prix HT	11,50 €
Prix TTC	13,92 €
Stock	en stock

Description

Conseils sur l'utilisation des gants Embra

Quand dois-je porter des gants ? Portez toujours des gants lorsque :

- Risques de contact avec du sang, de l'urine, des matières fécales ou d'autres fluides corporels;
- Manipulation de la plupart des produits chimiques ;
- Préparation et administration de certains médicaments tels que les cytostatiques ;
- Nettoyage des instruments.

Choisissez le gant adapté à l'opération que vous réalisez et aux produits chimiques avec lesquels vous travaillez. Consultez les conseils d'utilisation des gants pour plus d'informations. Comment utiliser les gants Embra?

- Lavez et désinfectez vos mains. Les mains doivent être complètement sèches avant de mettre les gants;
- Jetez les gants immédiatement après leur utilisation ;
- Ne désinfectez jamais les mains avec des gants ;
- Les gants contaminés propagent les infections de la même manière que les mains sans gants.

Pourquoi dois-je changer souvent de gants? Gardez à l'esprit que :

- vous n'alternez pas entre toucher du sale et du propre, même en portant des gants
 ;
- vous changez toujours de gants entre différentes procédures pour le même patient
 ;
- vous changez toujours de gants entre deux patients. La peau est mouillée dans un gant serré, ce qui augmente le risque de problèmes cutanés. Les mains ne doivent donc pas être exposées aux gants plus longtemps ou plus souvent que nécessaire.

Embra, Caring for the future

Comme le slogan d'Embra dit, Embra pense à l'avenir. L'essence d'Embra est d'avoir un impact fort sur la durabilité. Embra, dérivé du mot "embrace", représente un engagement clair à embrasser la durabilité environnementale et sociale. Les produits d'Embra sont développés selon des exigences de qualité très strictes et dans le but d'avoir un impact significatif sur la durabilité.

- Réduction des émissions de CO2;
- L'utilisation de moins de matières premières ;
- Ou en veillant à ce qu'un certain pourcentage des matériaux utilisés soient biosourcés, renouvelables ou réutilisables.

Gant Embra Proceed

Le gant Embra Proceed est une produit avec une matière première innovante qui réduit la température de polymérisation du gant. Cela permet de réduire la consommation d'énergie globale pendant la phase de production. Par rapport à un gant bleu en nitrile ordinaire, le gant Proceed exige moins de 55 % d'énergie pendant la production, ce qui réduit les émissions de CO2 avec 27 % par gant. "Le gant Embra Proceed est le premier gant de recherche au monde dans une nouvelle formulation à base de nitrile avec un impact CO2 effectivement réduit."

Pourquoi choisir nos propres marques?

- Une qualité élevée
- Prix serrés
- Sécurité de livraison

- Partenaire fiable
- Responsable CSR
- Certifié MDR