

GANTS EN NITRILE SANS POUVRE, GRADE INDUSTRIEL

INS-GL-NIT3-100

Les gants en nitrile sans poudre NITRO 3 de 3,2 mil sont la solution idéale pour une protection efficace dans diverses applications. Fabriqués à partir de nitrile de haute qualité, ces gants offrent une résistance exceptionnelle contre les produits chimiques, les germes et les bactéries.

Conçus pour une utilisation dans une variété d'environnements, ces gants sans poudre sont confortables, durables et offrent une excellente dextérité.

Avec une épaisseur de 3,2 mil, ces gants fournissent une protection optimale sans sacrifier la sensation tactile. Optez pour la fiabilité des gants NITRO 3 pour une protection totale et une tranquillité d'esprit maximale.



CARACTÉRISTIQUES

- 100 gants / boîte
- Usage unique seulement
- Bord roulé
- Sans latex
- Hypoallergéniques
- Non stériles
- Ambidextres
- Chaque lot de gants est testé afin de détecter la moindre perforation
- Sans protéine
- Bouts des doigts texturés

- Contenu résiduel de poudre maximum 2 mg par gant
- Conformité aux standards FDA-21 CFR177.2600

APPLICATIONS (INDUSTRIES)



ALIMENTAIRE



SANITAIRE



AUTOMOBILE



SANTÉ & SÉCURITÉ



BEAUTÉ & COSMÉTIQUE

DIMENSIONS

Codes + taille	Largeur de la paume	Longueur (mm)
INS-GL-NIT3-100S	70-90	Min.230
INS-GL-NIT3-100M	85-105	Min.230
INS-GL-NIT3-100L	100-120	Min.230
INS-GL-NIT3-100XL	110-130	Min.230

ÉPAISSEURS

Partie mesurée	Simple paroi (mm)
Doigt	min. 0.09
Paume	min. 0.08
Bord	min. 0.06

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Propriétés	Non vieilli	Vieilli
Force au point d'arrêt	min.15 Mpa	min.14 Mpa
ÉLONGATION	500%	400%

INSTRUCTION POUR UTILISATION

Avant de mettre des gants, les mains doivent être propres et sèches. Les gants ne remplacent pas le besoin d'hygiène des mains. Les mains doivent être lavées chaque fois que les gants sont retirés pour éviter toute contamination. Les gants sont à usage unique. La réutilisation des gants a été associée à la transmission d'organismes résistants aux antibiotiques. Changer de gants si vous passez d'une zone contaminée à une zone non-contaminée. Assurez-vous de porter des gants bien ajustés. Les gants doivent être bien ajustés autour des poignets et des mains.

Conserver dans un endroit frais et sec. Éviter la chaleur excessive (40°C, 104°F). Protéger les boîtes entamées contre l'exposition directe au soleil ou à l'éclairage fluorescent. Pour commander, veuillez spécifier la taille et le code du produit.