



Utilisation (*)

Les gants nitrile à usage unique peuvent être utilisés dans les laboratoires, les hôpitaux, pour l'assemblage de petites pièces, dans l'industrie pharmaceutique...

Caractéristiques techniques

✓ **Montage** : Gant à usage unique enduit sans support.

✓ **Spécifications** :

- Gant non poudré.
- Bord roulé. - Non stérile - Ambidextre. - AQL 1.5.
- Longueur: 240 mm
- Epaisseur: * Paume: 0.11 mm.
* Majeur: 0.15 mm.
* Poignet: 0.10 mm.

✓ **Matière** : nitrile.

✓ **Coloris** : bleu.

✓ **Taille** : 6/7 (S), 7/8 (M), 8/9 (L), 9/10 (XL), 10/11 (XXL).

✓ **Conditionnement** : - Cartons de 10 boîtes
- Boîte de 100 gants (**)



(**) quantité mesurée au poids

✓ En savoir plus : www.singer.fr

Principaux atouts

- ✓ Très bon toucher. Idéal pour les personnes allergiques au latex.
- ✓ Plus résistant que le latex ou le vinyle notamment aux huiles et aux graisses.
- ✓ Ambidextre.
- ✓ Sans entretien (usage unique).
- ✓ Bord roulé pour empêcher l'écoulement de liquide sur le bras ou le poignet.
- ✓ Boite distributrice pratique et protectrice.
- ✓ Pour votre sécurité tous ces produits sont conformes à des critères rigoureux de qualité et sont fabriqués suivant les normes de fabrication ISO9001 et ISO13485.



Conformité

Ce gant a été testé suivant la norme européenne **EN374 : 2003**; imperméabilité à l'eau et faible protection contre les produits chimiques; protection contre les micro-organismes.

Il est conforme à la Directive Européenne **89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle (EPI, CATIII).

Attestation d'examen CE de type délivrée par **SGS** (Angleterre), organisme notifié n°**0120**.

Résistance à la pénétration suivant l'EN374-2:2003

Produit chimique	Temps de passage	Classe
Soude caustique 40%	> 480 minutes	6
n-Heptane	19 minutes	1
Propanol	18 minutes	1



CE 0120

Votre partenaire **Goldex®**

Goldex® 
by SINGER