

TouchNTuff® 92-665 92-670



Usage unique



Nitrile



Projection



Gants à usage unique en nitrile texturé

DESCRIPTION

- Réalisé dans un nouveau matériau en nitrile qui possède d'exceptionnelles propriétés mécaniques et chimiques ainsi qu'un confort et une dextérité hors pair.
- Trois fois plus résistant à la perforation que les gants à usage unique en latex ou en PVC. Plus léger et plus frais, et pourtant plus sûr et plus durable. Pour un meilleur rapport qualité-prix.
- 100 % nitrile, sans ajout de cires, de silicone ou de plastifiants.
- Non poudré. Pas de risque de contamination des aliments par l'amidon de maïs utilisé dans les gants poudrés.
- Finition adhésive aux extrémités des doigts. Meilleure préhension.
- Manchette à bord roulé. Pour une protection accrue du poignet et un maintien sûr.

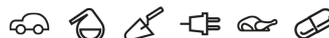
SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Nitrile
Surface de préhension	Extrémité des doigts adhésive
Modèle de manchette	Bord roulé
Épaisseur (mm)	0.11
Caractéristiques supplémentaires	Antistatique Sans silicone
Couleur	Bleu clair
AQL	1.5
Tailles EN	6.5 - 7.7.5 - 8.8.5 - 9.9.5 - 10
Longueur (mm)	92-665: 300 92-670: 240
Conditionnement	100 gants par boîte, 10 boîtes par carton.

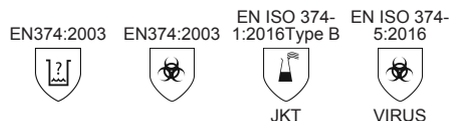
APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Chimie
- Électronique
- Services d'urgence
- Manipulation de pièces complexes
- Analyses de laboratoire
- Industrie pharmaceutique

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS



CATÉGORIE III

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES



Antistatique



Sans silicone

Print date 25-09-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu