



Usage unique



Nitrile



Projection



## Protection extrême des travailleurs comme des produits

### DESCRIPTION

- Les gants de la gamme Nitrilite® offrent deux niveaux de propreté. Produits dans un environnement contrôlé sans poudre, ils présentent des teneurs exceptionnellement faibles en particules et en substances extractibles afin d'offrir une protection maximale des produits.
- Le polymère 100 % nitrile évite tout risque d'allergies dues aux protéines de latex.
- Il offre également une résistance hors pair aux produits chimiques et à la perforation pour une sécurité renforcée.
- Toutes ces caractéristiques, associées à des propriétés électrostatiques optimales, font des gants Nitrilite® des alliés idéaux dans de nombreux secteurs tels que les biotechnologies, l'industrie électronique ou les ateliers de peinture dans l'industrie automobile.
- 93-311 : 2,400 part./cm<sup>2</sup>
- 93-401 : 400 part./cm<sup>2</sup>

### SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Matériau de l'enduction	Nitrile
Surface de préhension	Extrémité des doigts adhésivée
Modèle de manchette	Bord roulé
Épaisseur (mm)	0.12
Caractéristiques supplémentaires	93-311: Antistatique 93-401: Sans silicone
Couleur	Blanc
AQL	93-311: 2.5 93-401: 1.5
Tailles EN	93-311: 6.5 - 7.7.5 - 8.8.5 - 9.9.5 - 10 93-401: 6 - 6.5,7 - 7.5,8 - 8.5,9 - 9.5,10 - 10.5
Longueur (mm)	305

### CONDITIONNEMENT

Les gants Nitrilite® sont doublement emballés dans des sacs compatibles avec les salles propres, eux-mêmes conditionnés dans un carton d'expédition contrecollé. 10 sacs par carton contrecollé. 1 000 gants par carton. Le modèle 93-401 est conditionné sous vide dans un sachet en polyéthylène non imprimé contenant 50 gants, chaque sac comprenant deux sachets de 50 gants. Le modèle 93-311 est conditionné dans des salles propres de classe 10. Toutes les inscriptions figurant sur l'emballage et les étiquettes sont imprimées dans une encre résistante à l'alcool isopropylique. Les gants sont doublement emballés afin d'éviter tout risque de contamination. Les sachets en polyéthylène sont munis d'une ouverture facile.

Print date 27-02-2019

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

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

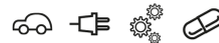
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

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

## APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Assemblage d'électroménager
- Biotechnologies
- Fabrication de pièces électroniques
- Peintures
- Fabrication de semi-conducteurs

## PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



## NORMES ET CERTIFICATIONS

EN374:2003	EN374:2003	EN ISO 374-1:2016 Type B	EN ISO 374-5:2016
		JKT	VIRUS

CATÉGORIE III

## CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

93-311



Antistatique

93-401



Sans silicone