

## Protection fiable pour les environnements propres

- 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>



### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Compatibilité avec les environnements de salle blanche Classe 100 (ISO 5)
- Faibles teneurs en composés ioniques et en particules, pour une excellente protection des produits

#### Secteurs industriels

- Fabrication biotechnologique
- Fabrication de matériel médical
- Fabrication électronique

#### Recommandé pour

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Mélange et formulation de substances solides et liquides
- Nettoyage des fuites ou déversements
- Transfert de composants solides et liquides
- Chargement de centrifuges et colonnes de chromatographie
- Assemblage de pièces
- Pesée et distribution de matières premières solides et liquides



### FICHE TECHNIQUE

	Informations produit
Matériau	Nitrile
Couleur	Naturel
Forme	Ambidextre
Manchette	Bord roulé
QMS contrôle/Normes de fabrication	ISO 9001:2015
Affaires réglementaires	Catégorie III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 14001
Conditionnement	50 gants par sachet en polyéthylène 2 sachets par sac protecteur en polyéthylène 10 sacs protecteurs par carton 1 000 gants par carton
Stockage	Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation.
Pays d'origine	Malaisie
Tailles disponibles	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Surface externe du gant	Doigts adhésifs
Internal Glove Surface	Non poudrée, chlorée
Cleanroom de Salle Blanche	Classe 5 ISO
Durée limite de stockage	5 Years
Produit homologué pour la manipulation de produits chimiothérapeutiques	Non
Teneur en protéines	N/A : ne contient pas de latex de caoutchouc naturel
Propriétés antistatiques	Oui EN1149
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>Néant</li> </ul>

Propriétés physiques		Méthode d'essai
Longueur (mm/po)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
Absence de perforation	2.5 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Teneur en particules type $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (comptes/cm <sup>2</sup> )	< 2,400 particules / cm <sup>2</sup>	IENT-RP-CC005.4
Épaisseur minimale au niveau de la paume (paroi unique) (mm/mil)	0.10 / 3.9	EN 420/ASTM D3767
Épaisseur minimale au niveau des doigts (paroi unique) (mm/mil)	0.13 / 5.1	EN 420/ASTM D3767
Épaisseur minimale au niveau de la manchette (paroi unique) (mm/mil)	0.075/3.0 mil	EN 420/ASTM D3767

## TENEUR EN COMPOSÉS IONIQUES

Concentration en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Type	Concentration en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Type
Calcium	0.500	Potassium	0.050
Chlorure	0.285	Sodium	0.038
Lithium	0.0004	Sulfate	0.080
Magnésium	0.050	Zinc	0.300
Nitrate	0.165		

## INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	93311070	93311080	93311090	93311100

## NORMES DE PERFORMANCE ET CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE



### Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous

#### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

#### Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center  
T : + 603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

#### Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
US T : +1 800 800 0444  
US F : +1 800 800 0445  
CA T : +1 800 363 8340

#### Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Australie

Ansell Limited  
T : +61 1800 337 041  
F : +61 1800 803 578

#### UK

Ansell Nitritex  
T : +44 1638 663338  
F : +44 1638 668890

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2022 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.