

Nitrilite®

93-311

Gant en nitrile propre convenant aux environnements de classe 100 (ISO 5)

NBR

Nitrile

Protection fiable pour utilisation en environnement propre

Le gant propre Nitrilite® 93-311 à faible teneur ionique et faible niveau de particules offre une protection fiable des produits. Conçu pour utilisation en salles blanches de classe 100 (ISO 5)

- Convient aux salles blanches de classe 100 (ISO 5) ou de grade A
- Faible teneur ionique et faible niveau de particules assurant une excellente protection des produits

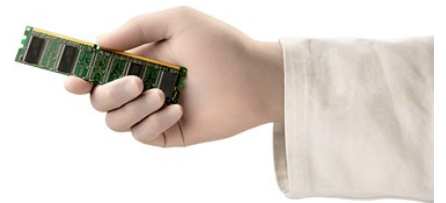


Secteurs industriels

- Fabrication en biotechnologie
- Fabrication d'instruments médicaux

Recommandé pour

- Transfert de liquides
- Nettoyage et préparation de salles blanches



FICHE TECHNIQUE

INFORMATION SUR LE PRODUIT

| | |
|---|---|
| | 93-311 |
| Matériau | Nitrile |
| Forme | Ambidextre |
| Fabrication/Normes de vérification SMQ | ISO 9001:2008 |
| Conformité aux règlements ou aux normes | Catégorie III, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 420:2003 + A1:2009, FDA21 CFR 177-2600, ISO 14001, ISO 9001 |
| Emballage | 50 gants par sac de polyéthylène 2 sacs de polyéthylène par sac de polyéthylène primaire 10 sacs de polyéthylène primaires par boîte/caisse 1 000 gants pas boîte/caisse |
| Entreposage | 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 | TP (5.5 - 6), P (6.5 - 7), M (7.5 - 8), G (8.5 - 9), TG (9.5 - 10) |
| Méthode de stérilisation | Ne s'applique pas |
| Convient à un usage en salle blanche | Classe 100 / ISO 5/ Grade A |
| Durée de conservation | 5 ans |
| Résistance éprouvée à différents agents chimiothérapeutiques | Non |
| Teneur en protéines | S.O : ne contient pas de latex de caoutchouc naturel |
| Antistatiques | Oui |

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

| | Valeurs typiques | Méthode d'essai |
|--|-----------------------------------|---------------------|
| Longueur (mm) | 300/11,8 | EN 420/ASTM D3767 |
| Taux de micro-trous | NQA 2,5 | EN 455-1/ASTM D3577 |
| Nombre de particules typiques $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (nombre/cm ²) | > 2400 particules/cm ² | IEST-RP-CC005.4 |
| Épaisseur minimale de paume, paroi unique (mm/mils) | 0.10 / 3.9 | EN 420/ASTM D3767 |
| Épaisseur minimale des doigts, paroi unique (mm/mils) | 0.13 / 4.9 | EN 420/ASTM D3767 |
| Épaisseur minimale du poignet, paroi unique (mm/mils) | 0.075 / 3.0 mil | EN 420/ASTM D3767 |

TENEUR IONIQUE

| Concentration en Qg/cm ² | Valeur typique | Concentration en Qg/cm ² | Valeur typique |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|
| 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 | | |

INFORMATION DE COMMANDE

| | TAILLE | TP (5.5 - 6) | P (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | G (8.5 - 9) | TG (9.5 - 10) |
|--------|---------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| 93-311 | NO DE RÉAPPROVISIONNEMENT | 365752 | 365753 | 365754 | 365755 | 365756 |

Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Télec. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
Tél. : +603 8310 6688
Télec. : +603 8310 6699

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
US Tél. : 1 800 800-0444
US Téléc. : 1 800 800-0445
CA Tél. : 1 800 363 8340

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México S.A. de C.V.
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Australie

Ansell Limited
Tél. : +61 1800 337 041
Télec. : +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex
Tél. : +44 1638 663338
Télec. : +44 1638 668890

Normes de performance et conformité aux règlements



Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2020. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.