

Gants en nitrile non stériles, sans accélérateur, pour salles blanches, compatibles avec les environnements de classe 100 (ISO 5)

- Propreté assurée** : Les gants non stériles Nitrilite™ 93-311 sont spécialement conçus pour être compatibles avec les environnements de salles blanches de classe 100 (ISO 5).
- Réduction des risques d'allergie** : Ces gants pour salle blanche sont également exempts de protéines de latex et d'accélérateurs chimiques, ce qui réduit la susceptibilité aux réactions allergiques de type I ou IV.
- Tactilité accrue** : Grâce à leur épaisseur optimale, ces gants sans silicone garantissent une grande sensibilité tactile, ce qui les rend idéaux pour les manipulations de précision.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Compatibilité avec les salles blanches de classe 100 (ISO 5)** : propreté assurée
- Formulation de nitrile sans latex** : les risques d'allergie au latex de type I sont éliminés
- Pas d'accélérateurs chimiques** : Moins de susceptibilité aux allergies et sensibilités de type IV

Secteurs industriels

- Fabrication en biotechnologie
- Fabrication d'instruments médicaux
- Fabrication électronique

Recommandé pour

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Mélange de solides et de liquides
- Nettoyage d'éclaboussures ou de fuites
- Transfert de liquides et de solides
- Chargement de centrifugeuses et de colonnes de chromatographie
- Assemblage de pièces
- Pesée et distribution de matières premières solides et liquides



FICHE TECHNIQUE

	Information sur le produit
Matériaux	Nitrile
Couleur	Blanc
Forme	Ambidextre
Poignet	Bord roulé
Fabrication/Normes de vérification SMQ	ISO 9001:2015
Affaires réglementaires	Catégorie III, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016+A1:2018, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 14001, UKCA
Emballage	50 gants par sachet intérieur ; 2 sachets intérieurs par sachet principal ; 10 sachets principaux par (1000 gants) par sachet de protection
Entreposage	Conserver à l'abri de la lumière directe du soleil, dans un endroit sec et dans l'emballage d'origine. Tenir à l'écart des sources d'ozone. Si les produits sont correctement stockés, comme indiqué, ils ne perdront pas leurs performances ou ne changeront pas de caractéristiques de manière significative. Si les produits peuvent être affectés par le vieillissement ou le stockage, la date de péremption est mentionnée sur les matériaux d'emballage.
Pays d'origine	Malaisie
Tailles disponibles	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), G (8.5 - 9), XL (9.5 - 10)
Surface externe du gant	Doigts texturés
Internal Glove Surface	Non poudrée, chlorée
Classe de Salle Blanche	ISO de classe 5
Durée de conservation	5 ans
Résistance éprouvée à différents agents chimiothérapeutiques	Oui
Teneur en protéines	S.O : ne contient pas de latex de caoutchouc naturel

Nitrilite®

93-311

Gant de salle blanche jetable en nitrile
non stérile

Propriétés physiques						Méthode d'essai	
Tailles	TP (5.5 - 6)	P (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	G (8.5 - 9)	TG (9.5 - 10)	EN ISO 21420 ASTM D3767	
Longueur (mm)	300/12						
Largeur de la paume (mm/in)	82.5 / 3.3	90 / 3.5	99 / 3.9	105 / 4.1	115 / 4.5		
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)	< 2 400 particules / cm ²					IEST-RP-CC005.4	
Épaisseur minimale de paume, paroi unique (mm/mils)	0.11/ 4.3					EN ISO 21420/ASTM D3767	
Épaisseur minimale des doigts, paroi unique (mm/mils)	0.17 / 6.7					EN ISO 21420/ASTM D3767	
Épaisseur minimale du poignet, paroi unique (mm/mils)	0.09/ 3.5					EN ISO 21420/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)
NO DE RÉAPPROVISIONNEMENT	365752	365753	365754	365755	365756

NORMES DE PERFORMANCE ET CONFORMITÉ AUX RÈGLEMENTS



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
Téléc. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
Tél. : +603 8310 6688
Téléc. : +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
Téléc. : +61 1800 803 578

UK

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

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, 2025. 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.

