

Système validé de manchons/gants stériles en nitrile RABS/isolateur garantissant une protection optimale

- **Système intégré :** Le système BioClean™ Nitrile RABS/Isolator Sleeve/Glove System GSG10NITXLMA comprend un manchon en nitrile fixé à un gant PCP ambidextre de taille L (BioClean™ S-BFAP), par un anneau de canal et un joint torique.
- **Protection spécialisée :** Le système de gants GSG10NITXLMA a été testé conformément à la norme ASTM D6978-05 afin d'optimiser la protection des travailleurs manipulant des médicaments de chimiothérapie.
- **Risque réduit :** en outre, le système BioClean™ Nitrile RABS/Isolator Sleeve/Glove System GSG10NITXLMAX fait l'objet d'un contrôle visuel à 100 %, ce qui réduit le risque de contamination et garantit une protection efficace du bras comme de la main
- **Caractéristiques améliorées :** Le système de gants BioClean™ Isolator Sleeve GSG10NITXLMA est compatible avec les autoclaves (manchon uniquement), s'adapte à la taille de port 8"/203 mm et présente une longueur supplémentaire de 39"/995 mm qui permet une plus grande flexibilité et un plus grand confort



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Testé selon la norme ASTM D6978-05 :** Certifié pour la manipulation en toute sécurité des médicaments de chimiothérapie
- **Traitement en salle blanche ISO 4 :** excellents niveaux de propreté
- **Niveau d'assurance de stérilité (SAL) de 10⁻⁶ :** produit de protection des mains stérile



GSG10NITXLMA

Système gant/manchon validé stérile en nitrile pour SBRA/isolateurs

FICHE TECHNIQUE

Référence du produit	GSG10NITXLMA
Matériau	Nitrile, Néoprène (polychloroprène)
Couleur	Blanc, Vert
Forme	Ambidextre
Surface externe du gant	Doigts texturés
Poignet	Bord roulé
Normes de vérification	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Présentation de l'emballage	Un système - composé d'un manchon, d'un gant ambidextre de taille 8.0-8.5 et d'un ensemble anneau/anneau de canal emballé dans un sac PE intérieur ; Un système - composé d'un manchon, d'un gant ambidextre de taille 8.0-8.5 et d'un ensemble anneau canal/anneau emballé dans un sac PE intérieur ; deux sacs intérieurs (deux systèmes) emballés par sac PE extérieur ; 10 sachets extérieurs (20 systèmes) par carton ondulé blanc doublé.
Directives d'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	G
Plage de température d'utilisation	De -10°C à 120°C
Méthode de stérilisation	Rayonnement gamma (25 kGy)
Durée de conservation	Trois (3) ans à partir de la date de fabrication.
Testé pour une utilisation avec les médicaments chimiothérapeutiques	Oui, conformément à la norme ASTM D6978 (produit non répertorié dans la procédure 510k de la FDA américaine)
Teneur en protéines	S.O : ne contient pas de latex de caoutchouc naturel
Normes	ASTM D6978, CE 0493, EN 421:2010, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, UKCA



GSG10NITXLMA

Système gant/manchon validé stérile en nitrile pour SBRA/isolateurs

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

	Valeurs typiques	Méthode d'essai
Tailles	G	
Longueur (mm)	300/12	EN ISO 21420
Largeur de la paume (mm/in)	95 mm	EN ISO 21420
Taille de l'orifice	20 cm (8 po)	
Épaisseur minimale de paume, paroi unique (mm/mils)	0.10 / 3.94	EN 455-2
Épaisseur minimale des doigts, paroi unique (mm/mils)	0.12 / 4.72	EN 455-2
Épaisseur minimale du poignet, paroi unique (mm/mils)	0.50/20	EN 455-2

INFORMATION DE COMMANDE

	PORT SIZE	8"/203mm
	TAILLE	G
GSG10NITXLMA	NO DE RÉAPPROVISIONNEMENT	GSG10NITXLMA

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

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe S.A.
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
Télé. : +32 (0) 2 528 74 01

Asie-Pacifique

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

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC
E.-U., tél. : 1 800 800-0444
E.-U., téléc. : 1 800 800-0445
Can., 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
Télé. : +61 1800 803 578

RU

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

Technologie



NO RUBBER LATEX

Normes de performance et conformité aux règlements

CE 0493



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.

