

## Gants stériles en latex jusqu'aux épaules, assurant une protection personnelle complète

- **Protection supplémentaire :** BioClean™ Maxima BLLS sont des gants en latex stériles de forme anatomique et de longueur d'épaule, spécialement conçus pour offrir une protection supplémentaire.
- **Confort élevé :** La matière en latex de ces gants pour salles blanches est intrinsèquement confortable et flexible, pour un équipement de protection individuelle facile à porter.
- **Meilleure préhension :** ces gants stériles pour salles blanches sont également dotés d'une paume et de doigts texturés, ce qui améliore la préhension.
- **Réduction des risques de contamination :** Ces gants BioClean™ ont subi une stérilisation par irradiation gamma afin de minimiser le risque de contamination entrant dans l'environnement de la salle blanche
- **Une véritable capacité d'adaptation :** En outre, les gants d'EPI BioClean™ Maxima BLLS à longueur d'épaule sont conçus pour faciliter le double enfilage



### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **600mm/24" de longueur :** Pour une couverture et une protection supplémentaires du bras
- **Composition en latex :** combinaison de flexibilité et de confort
- **Surface texturée :** pour une meilleure adhérence des gants en latex

### Secteurs industriels

- Environnements contrôlés et critiques
- Production et fabrication
- Laboratoires et R&D
- Service des traitements stériles

[WWW.ANSELL.COM](http://WWW.ANSELL.COM)



## FICHE TECHNIQUE

Informations produit	
Matériau	Latex de caoutchouc naturel
Couleur	Naturel
Forme	Spécifique main gauche/main droite
Manchette	Bord roulé
QMS contrôle/Normes de fabrication	ISO 14001, Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D, NEBB Certified Cleanrooms
Affaires réglementaires	CE 0598, EN 420:2003 + A1:2009, EN 421:2010, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 455 Part 2, Contact alimentaire, Catégorie III
Conditionnement	1 paire par pochette en PE ; 1 pochette par sachet scellé en PE EasyTear ; 10 sachets par sac protecteur scellé en PE ; 10 sacs protecteurs par carton doublé (100 paires)
Stockage	Conserver dans un endroit frais et sec (< 40 °C), à l'abri des rayons directs du soleil et de la lumière fluorescente.
Pays d'origine	Malaisie
Tailles disponibles	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 10
Teneur en poudre	Sans poudre
Surface externe du gant	Doigts et paume adhésifs
Internal Glove Surface	Chlorée
Méthode de stérilisation	Rayonnement gamma (25 kGy)
Dose minimale pour la stérilisation	25kGy
Niveau garanti de stérilité	10 <sup>-6</sup>
Cleanroom de Salle Blanche	Classe 10/ISO Classe 4 & EU GMP Grade A/B et autres salles blanches stériles
Durée limite de stockage	Cinq ans à compter de la date de fabrication.
Teneur en protéines	50 µg/g ou moins de protéines extractibles totales

Propriétés physiques								Méthode d'essai
Tailles	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	EN 420
Longueur (mm/po)	600/24							
Largeur paume (mm/in)	77/3	83/3,3	89/3,5	95/3,7	102/4	108/4,2	115/4,5	
Absence de perforation	NQA : 1,5 Niveau de performance 2							EN 374-2
Teneur en particules type $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (comptes/cm <sup>2</sup> )	<1 200							IENT-RP-CC005.4
Épaisseur minimale au niveau de la paume (paroi unique) (mm/mil)	0.18 / 7.09							EN 455-2
Épaisseur minimale au niveau des doigts (paroi unique) (mm/mil)	0.20 / 7.87							EN 455-2
Épaisseur minimale au niveau de la manchette (paroi unique) (mm/mil)	0.12 / 4.72							EN 455-2
Force à la rupture (N) pendant le vieillissement	$\geq 9\text{N}$							EN 455-2

## TENEUR EN COMPOSÉS IONIQUES

Concentration en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Type	Concentration en $\mu\text{g}/\text{cm}^2$	Type
Ammonium	Non testée	Nitrate	0,01
Bromure	Aucune trace	Nitrite	0,01
Calcium	0,07	Phosphate	Aucune trace
Chlorure	0,12	Potassium	0,03
Fluorure	Aucune trace	Sodium	0,01
Lithium	Aucune trace	Sulfate	0,01
Magnésium	0.02	Zinc	Aucune trace

## INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	BLLS60	BLLS65	BLLS70	BLLS75	BLLS80	BLLS85	BLLS90

## 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 <sup>™</sup> et <sup>®</sup> 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) © 2024 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.