

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

- Protection accrue :** 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 accru :** 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 de traitement stérile

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





## Maxima BLLS

Gant stérile jetable en latex pour salle blanche

### FICHE TECHNIQUE

	Information sur le produit
Matériel	Latex de caoutchouc naturel
Couleur	Naturel
Forme	Spécifique main gauche/main droite
Poignet	Bord roulé
Fabrication/Normes de vérification SMQ	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
Emballage	Une paire par pochette intérieure en polyéthylène; une pochette par sac scellé EasyTear en polyéthylène; 10 sachets par sac extérieur scellé en polyéthylène; 10 sacs extérieurs par boîte doublée (100 paires)
Pays d'origine	Malaisie
Tailles disponibles	6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 10
Teneur en poudre	Non poudrée
Surface externe du gant	Doigts et paume texturé
Internal Glove Surface	Chlorée
Méthode de stérilisation	Rayonnement gamma (25 kGy)
Dose minimale de stérilisation	25kGy
Niveau d'assurance de stérilité	10 <sup>-6</sup>
Classe de Salle Blanche	Classe 10/ISO Classe 4 & EU GMP Grade A/B et autres salles blanches stériles
Durée de conservation	Cinq (5) ans à partir de la date de fabrication.
Teneur en protéines	50 µg/g ou moins de protéines extractibles totales



# Maxima BLLS

## Gant stérile jetable en latex pour salle blanche

Propriétés physiques									Méthode d'essai
Tailles	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	10	
Longueur (mm)	600/24								EN 420
Largeur de la paume (mm/in)	77/3	83/3,3	89/3,5	95/3,7	102/4	108/4,2	115/4,5	120/4,7	
Taux de micro-trous	Niveau de performance 2 NQA 1,5								EN 374-2
Nombre de particules typiques $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (nombre/cm <sup>2</sup> )	< 1200								IEST-RP-CC005.4
Épaisseur minimale de paume, paroi unique (mm/mils)	0.18 / 7.09								EN 455-2
Épaisseur minimale des doigts, paroi unique (mm/mils)	0.20 / 7.87								EN 455-2
Épaisseur minimale du poignet, paroi unique (mm/mils)	0.12 / 4.72								EN 455-2
Force à la rupture (N) pendant le vieillissement	$\geq 9\text{N}$								EN 455-2

## TENEUR IONIQUE

Concentration en Qg/cm <sup>2</sup>	Valeur typique	Concentration en Qg/cm <sup>2</sup>	Valeur typique
Ammonium	Non testé	Nitrate	0.01
Bromure	Non détecté	Nitrite	0.01
Calcium	0.07	Phosphate	Non détecté
Chlorure	0,12	Potassium	0.03
Fluorure	Non détecté	Sodium	0.01
Lithium	Non détecté	Sulfate	0.01
Magnésium	0.02	Zinc	Non détecté

## INFORMATION DE COMMANDE

TAILLE	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	10
NO DE RÉAPPROVISIONNEMENT	BLLS60	BLLS65	BLLS70	BLLS75	BLLS80	BLLS85	BLLS90	BLLS100

## NORMES DE PERFORMANCE ET CONFORMITÉ AUX RÈGLEMENTS



Pour en savoir plus, visitez le site [www.Ansell.com](http://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](http://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.

