

# Gants stériles et ambidextres en latex pour salles blanches, offrant aux utilisateurs un confort flexible

- **Protection supplémentaire :** BioClean™ Prelude BPSL sterile gloves boast a flexible, dexterous latex design, for easy double-donning, offering wearers an extra level of protection.
- **Caractéristiques améliorées :** Ces gants ambidextres pour salles blanches sont dotés de doigts et de paumes texturés pour une meilleure préhension, tandis que leur manchette perlée améliore la stabilité autour du bras de l'utilisateur et évite les déchirures lors de l'enfilage.
- **Réduction des risques de contamination :** Les gants BioClean™ Prelude BPSL en latex, non poudrés, ont subi une stérilisation par irradiation gamma et sont conditionnés dans un emballage EasyTear™ non particulaire afin de réduire la contamination particulaire entrant dans un environnement de salle blanche.

*MISE EN GARDE : la sécurité d'utilisation de ces gants n'a pas été établie chez les personnes sensibles au latex. Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques.*



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Conception adaptée à l'enfilage double :** protection adaptable des mains au quotidien
- **Surface texturée :** pour des gants de propreté avec une meilleure adhérence
- **Emballage EasyTear™ non parcellaire :** réduction des déchets d'emballage.



## Prelude BPSL

Gant stérile jetable en latex pour salle blanche

### FICHE TECHNIQUE

	Informations produit
Matériau	Latex de caoutchouc naturel
Couleur	Naturel
Forme	Ambidextre
Manchette	Bord roulé
QMS contrôle/Normes de fabrication	ISO 14001, NEBB Certified Cleanrooms
Affaires réglementaires	CE 0493, 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 ; 20 sachets externes par carton (soit 200 paires).  <b>Des emballages plus durables :</b> Ces gants stériles sont emballés dans des emballages en plastique recyclable* et livrés dans des caisses en carton recyclé. *L'emballage intérieur, la poche, le sac et la doublure sont fabriqués à partir d'un film à base de polyéthylène (PE). Vérifiez toujours le statut de recyclabilité de votre région, car ces matériaux peuvent ne pas être considérés comme recyclables dans votre région.
Stockage	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 et 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	5.5, 6.5, 7.5, 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 antistatiques	Non



# Prelude BPSL

Gant stérile jetable en latex pour salle blanche

Propriétés physiques							Méthode d'essai
Tailles	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)	EN ISO 21420
Longueur (mm/po)	300						
Largeur paume (mm/in)	77/3	83/3,2	95/3,7	106/4,1	112/4,4	118/4,6	
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> )	<1 500						IENT-RP-CC005.4
Épaisseur minimale au niveau de la paume (paroi unique) (mm/mil)	0.17 / 6.69						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)	0.11 / 4.33						EN 455-2
Force à la rupture (N) pendant le vieillissement	$\geq 6 \text{ N}$						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	Disponible dans le dossier	Nitrate	0,67
Bromure	Disponible dans le dossier	Nitrite	0,67
Calcium	0,37	Phosphate	0,07
Chlorure	0,97	Potassium	0,03
Fluorure	Disponible dans le dossier	Sodium	0,02
Lithium	Disponible dans le dossier	Sulfate	Disponible dans le dossier
Magnésium	0.003	Zinc	Disponible dans le dossier

## INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	BPSL-5055	BPSL-6065	BPSL-7075	BPSL-8085	BPSL-9090	BPSL-1010

## 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>TM</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) © 2025 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.



