

## Gants de salle blanche en nitrile, longueur du coude, résistants à une gamme de produits chimiques

- **Protection spécialisée :** Les gants de salle blanche BioClean™ Nerva BNAL sont conçus pour protéger ceux qui les portent contre une série de produits chimiques, et bénéficient d'une certification EPI de catégorie III.
- **Caractéristiques améliorées :** Leur longueur de 400 mm permet à ces gants BioClean™ d'offrir une protection au niveau du coude contre la contamination croisée, tandis qu'une surface texturée améliore la préhension et qu'une manchette perlée assure une protection plus robuste avec moins de risques de chute de liquide
- **Réduction des risques de contamination :** Ces gants pour salles blanches sont également exempts de latex, ce qui permet d'éviter les allergies au latex de type I, tandis que leur conception sans poudre minimise encore les risques de contamination des salles blanches.



### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- **Certification de résistance chimique\* :** pour des gants de salle blanche fiables
- **Longueur au coude :** Protection contre la contamination croisée grâce à une couverture supplémentaire
- **Emballage EasyTear non parcellaire :** réduction des risques de contamination

\*certifié PPE catégorie III

#### Secteurs industriels

- Fabrication biotechnologique
- Environnements contrôlés et critiques
- Laboratoire/Recherche et développement
- Fabrication de matériel médical
- Production pharmaceutique

#### Recommandé pour

- Résistance aux projections chimiques
- Transfert de composants solides et liquides
- Prélèvement et traitement d'échantillons
- Manipulation de produits chimiques

## FICHE TECHNIQUE

	Informations produit
Matériau	Nitrile
Couleur	Blanc
Forme	Ambidextre
Manchette	Bord roulé
QMS contrôle/Normes de fabrication	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, NEBB Certified Cleanrooms
Affaires réglementaires	CE 0493, EN 421:2010, EN 455 Part 2, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B (KPT), EN ISO 374-5:2016, Contact alimentaire, Catégorie III, UKCA
Conditionnement	<p>100 unités par sachet scellé en PE ; 1 sachet par sac protecteur scellé en PE ; 10 sacs protecteurs par carton doublé (1 000 unités).</p> <p><b>Des emballages plus durables :</b> Ces gants sont emballés dans des emballages en plastique recyclable* et livrés dans des caisses en carton recyclé.</p> <p>*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.</p>
Stockage	<p>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.</p>
Tailles disponibles	S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5 - 9), XL (9.5 - 10), 2XL (10.5-11)
Surface externe du gant	Doigts et paume adhésifs
Internal Glove Surface	Chlorée
Cleanroom de Salle Blanche	Classe 4 ISO
Durée limite de stockage	5 Years
Produit homologué pour la manipulation de produits chimiothérapeutiques	Non
Teneur en protéines	Sans objet : ne contient pas de latex de caoutchouc naturel
Propriétés antistatiques	Non
Accélérateurs chimiques de vulcanisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>Néant</li> </ul>

Propriétés physiques						Méthode d'essai
Tailles	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)	400 / 15.75					
Largeur paume (mm/in)	82/3,2	94/3,7	105/4,1	115/4,5	121/4,7	
Absence de perforation	1.5 AQL Performance Level 2					EN 374-2
Teneur en particules type $\geq 0,5 \mu\text{m}$ (comptes/cm <sup>2</sup> )	<1200					IEST-RP-CC005.4
Épaisseur minimale au niveau de la paume (paroi unique) (mm/mil)	0.12					EN 455-2
Épaisseur minimale au niveau des doigts (paroi unique) (mm/mil)	0.15					EN 455-2
Épaisseur minimale au niveau de la manchette (paroi unique) (mm/mil)	0.07					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	0.020	Nitrate	0.500
Bromure	Disponible dans le dossier	Nitrite	Disponible dans le dossier
Calcium	0.400	Phosphate	0,060
Chlorure	0.030	Potassium	0,060
Fluorure	Disponible dans le dossier	Sodium	0.050
Lithium	Disponible dans le dossier	Sulfate	0,100
Magnésium	Disponible dans le dossier	Zinc	Disponible dans le dossier

## INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)	2XL (10.5-11)
RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	BNAL-S	BNAL-M	BNAL-L	BNAL-XL	BNAL-XXL

## 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.