

GAMMEX® Latex

GANTS CHIRURGICAUX

Gants chirurgicaux en latex, non poudrés, combinant confort optimal, résistance et sensibilité tactile

- **Confort et protection accrus** : La formulation unique du latex des gants non poudrés GAMMEX® Latex est à la fois douce et robuste, offrant la meilleure combinaison de confort et de protection des mains.
- **Certifié pour le confort ergonomique et la performance** : Certifiés par United States Ergonomics, les supports anatomiques de ces gants sont dotés de coussinets en forme de doigts qui augmentent la sensibilité de l'extrémité des doigts, ce qui permet de minimiser l'effort musculaire de la main lors de l'utilisation.
- **Procédés de nettoyage supplémentaires** : Aes processus de nettoyage supplémentaires garantissent les niveaux les plus bas de protéines de latex et d'accélérateurs chimiques afin de minimiser le risque de développer des allergies au latex de type I ou aux produits chimiques de type IV.
- **Enfilage sans effort** : La technologie unique d'aide à l'enfilage d'Ansell permet d'enfiler les mains sèches ou humides sans effort.
- **Manipulation sûre de la chimiothérapie** : Testé conformément à la norme ASTM D6978, il peut être utilisé en toute sécurité pour toute une série de médicaments de chimiothérapie*.



ATTENTION : La sécurité d'utilisation de ces gants par des personnes sensibilisées au latex n'a pas été établie. Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel, qui peut provoquer des réactions allergiques.

*Contacter le service clientèle d'Ansell pour connaître les temps de perméation et les recommandations spécifiques aux médicaments de chimiothérapie.

Recommandé pour

- Enfilage sur mains humides
- Confort accru pendant les procédures prolongées
- Produit homologué pour la manipulation des produits chimiothérapeutiques
- Utilisation comme gant externe dans les applications de double gantage

TECHNOLOGIES INTÉGRÉES



GAMMEX® Des innovations qui vous protègent

À la pointe de l'innovation, les gants chirurgicaux GAMMEX® sont conçus pour suivre l'évolution des besoins du personnel en milieu chirurgical. Formules exclusives, technologies de pointe, confort ergonomique et protection supérieure : autant d'atouts sur lesquels les professionnels de la santé du monde entier peuvent compter lorsqu'ils nous confient leurs mains.

GAMMEX[®] Latex

GANTS CHIRURGICAUX

INFORMATIONS DU PRODUIT

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Matériau | Latex de caoutchouc naturel |
| Teneur en poudre | Sans poudre |
| Couleur | Naturel |
| Épaisseur | Standard |
| Modèle de manchette | Coupe droite avec SUREFIT [™] Technology |
| Surface externe du gant | Lisse avec finition micro-adhésivée |
| Surface interne du gant | Enduction polymère avec technologie DERMASHIELD [™] |
| Prévention des allergies | Néant |
| Niveau de préhension | Modéré |
| Recommandation de double gantage | Gant externe |
| Produit homologué pour la manipulation des produits chimiothérapeutiques | Oui, conformément à la norme ASTM D6978 (produit non répertorié dans la procédure 510k de la FDA américaine) |
| Absence de trous (niveau d'inspection I) | NQA : 0,65 |
| Stérile | Oui |
| Normes du produit | AS/NZS 4179, ASTM D6978, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374-2 and -4, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282, JIS T9107 |
| Normes de qualité/environnementales | EN 556, ISO 11137 - Partie 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001, Korean GMP |
| Conditionnement | 50 paires par boîte ; 4 boîtes par carton ; 200 paires par carton |
| Durée limite de stockage | Trois ans |
| Consignes de conservation | Conserver à l'abri des rayons du soleil, dans un endroit frais et sec. Garder à l'abri des sources d'ozone et d'inflammation. |
| Accélérateurs chimiques de vulcanisation | Polysulfures de xanthogène, Di-n-butyldithiocarbamate de sodium (SDBC), Diéthyldithiocarbamate de zinc (ZDEC) |

INFORMATIONS DE COMMANDE

| Taille | 5.5 | 6 | 6.5 | 7 | 7.5 | 8 | 8.5 | 9 | 9.5 |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Code produit | 330048055 | 330048060 | 330048065 | 330048070 | 330048075 | 330048080 | 330048085 | 330048090 | 330048095 |

Contactez votre représentant Ansell pour passer commande ou obtenir de plus amples informations.

Amérique du Nord
Tél. (États-Unis) : 800 952 9916
Tél. (Canada) : 1-844-494-7854
E-mail : insidesalesus@ansell.com
Sandel Tél. (États-Unis): 866 764 3327
Sandel E-mail: sandel-cs@ansell.com

Amérique centrale et du Sud
Tél. : +52(442) 296 20 50
E-mail : cslac@ansell.com
Brésil
Tél. : +55 11 3356 3100
E-mail : luvas.medicas@ansell.com

Europe, Moyen-Orient et Afrique
Tél. : +32 (0) 2 528 74 00
E-mail : info@ansell.eu

Asie-Pacifique
Tél. : + 603 8310 6688
E-mail: apac.medical@ansell.com

Inde
Tél. : +91 22 38124500
E-mail : info.india@ansell.com
Australie et Nouvelle-Zélande
Tél. : + 61 3 9270 7270
E-mail : protection@ap.ansell.com
Chine
Tél. : +86(21) 3827 5005
E-mail : infochina@ansell.com