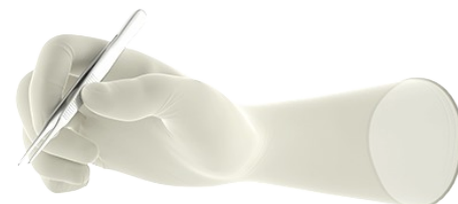


GAMMEX® PI Hybrid

GANTS CHIRURGICAUX

Gants chirurgicaux synthétiques hybrides offrant le confort du polyisoprène et la résistance du néoprène

- **Confort et durabilité accrus** : Fabriqués à partir de la technologie de mélange synthétique brevetée d'Ansell, ces gants chirurgicaux sans latex associent le confort du polyisoprène (PI), proche du latex, à la durabilité du néoprène, afin que les utilisateurs bénéficient du meilleur des deux mondes.
- **Réduction des risques d'allergie** : Gant chirurgical sans latex, GAMMEX® PI Hybrid élimine le risque d'allergie au latex ainsi qu'une série d'allergènes* connus pour provoquer une dermatite de contact allergique.
- **Performance ergonomique certifiée** : Ce gant chirurgical PI est certifié par United States Ergonomics avec une réduction de 32,3 % de l'effort musculaire de la main**.
- **L'avantage du double gantage** : Ce gant semi-transparent est un excellent gant extérieur pour le double gantage avec un sous-gant coloré pour faciliter la détection des brèches.
- **Testé pour la chimiothérapie** : Testé selon la norme ASTM D6978 et peut être utilisé avec une gamme de médicaments chimiothérapeutiques***.



*Exempts de protéines de latex de caoutchouc naturel et ne contenant pas de Zinc 2-mercaptobenzothiazole (ZMBT), de Diphenylguanidine (DPG) et de chlorure de cétylpyridinium (CPC).

** Comparé à la performance à mains nues

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

Recommandé pour

- Identification facile des ruptures du gant
- Protection contre les allergies au latex de type I parmi les professionnels de santé ou les patients
- 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® PI Hybrid

GANTS CHIRURGICAUX

INFORMATIONS DU PRODUIT

| | |
|--|---|
| Matériau | PI (polyisoprène), Néoprène (polychloroprène) |
| Teneur en poudre | Sans poudre |
| Couleur | Naturel |
| Épaisseur | Standard |
| Modèle de manchette | Bord roulé avec SUREFIT™ Technology |
| Surface externe du gant | Lisse avec finition micro-adhésivée |
| Surface interne du gant | Enduction polymère avec technologie DERMASHIELD™ |
| Prévention des allergies | Latex (Type I) |
| 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 avec approbation par la FDA américaine |
| Absence de trous (niveau d'inspection I) | NQA : 0,65 |
| Stérile | Oui |
| Normes du produit | AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, 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 |
| Conditionnement | 50 paires par boîte ; 4 boîtes par carton ; 200 paires par carton |
| Durée limite de stockage | 3 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 | Dibutyldithiocarbamate de zinc, Diéthylthiocarbamate de zinc (ZDEC), Di-n-butylthiocarbamate de sodium (SDBC), Polysulfures de xanthogène |

INFORMATIONS DE COMMANDE

| Taille | 5.5 | 6 | 6.5 | 7 | 7.5 | 8 | 8.5 | 9 |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Code produit | 340063055 | 340063060 | 340063065 | 340063070 | 340063075 | 340063080 | 340063085 | 340063090 |

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