

# GAMMEX™ PI Hybrid

S U R G I C A L   G L O V E S

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

- Confort et durabilité accrues** : 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-mercaptopbenzothiazole (ZMBT), de Diphenylguanidine (DPG) et de chlorure de cétylpuridinium (CPC).

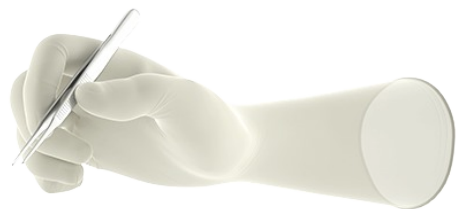
\*\* Comparé à la performance à mains nues

\*\*\*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'avantages sur lesquels les professionnels de la santé du monde entier peuvent compter lorsqu'ils nous confient leurs mains.

# GAMMEX™ PI Hybrid

SURGICAL GLOVES

## INFORMATIONS DU PRODUIT

<b>Matériau</b>	Néoprène
<b>Couleur</b>	Naturel
<b>Épaisseur</b>	Standard
<b>Modèle de manchette</b>	Bord roulé avec SUREFIT™ Technology
<b>Surface externe du gant</b>	Lisse avec finition micro-adhésisée
<b>Surface interne du gant</b>	Enduction polymère avec technologie DERMASHIELD™
<b>Prévention des allergies</b>	Latex (Type I)
<b>Niveau de préhension</b>	Modéré
<b>Recommandation de double gantage</b>	Gant externe
<b>Produit homologué pour la manipulation des produits chimiothérapeutiques</b>	Oui, conformément à la norme ASTM D6978 avec approbation par la FDA américaine
<b>Absence de trous (niveau d'inspection I)</b>	0.65 AQL
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Normes du produit</b>	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, CE 0493 (PPE) + CE 2797 (MD), 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
<b>Normes de qualité/environnementales</b>	EN 556, ISO 11137 - Partie 1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
<b>Conditionnement</b>	50 paires par boîte ; 4 boîtes par carton ; 200 paires par carton
<b>Durée limite de stockage</b>	3 years
<b>Consignes de conservation</b>	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.
<b>Accélérateurs chimiques de vulcanisation</b>	Dibutyldithiocarbamate de zinc, Diéthyldithiocarbamate de zinc (ZDEC), Di-n-butyldithiocarbamate de sodium (SDBC), Polysulfures de xanthogène

## INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
<b>Code produit</b>	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](mailto:insidesalesus@ansell.com)  
Sandel Tél. (États-Unis) : 866 764 3327  
Sandel E-mail: [sandel-cs@ansell.com](mailto:sandel-cs@ansell.com)

**Amérique centrale et du Sud**

Tél. : +52(442) 296 20 50  
E-mail : [cslac@ansell.com](mailto:cslac@ansell.com)  
Brésil  
Tél. : +55 11 3356 3100  
E-mail : [luvas.medicas@ansell.com](mailto:luvas.medicas@ansell.com)

**Europe, Moyen-Orient et Afrique**

Tél. : +32 (0) 2 528 74 00  
E-mail : [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)

**Asie-Pacifique**

Tél. : + 603 8310 6688  
E-mail: [apac.medical@ansell.com](mailto:apac.medical@ansell.com)

**Inde**

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