

# GAMMEX™ PI Hybrid

G A N T S C H I R U R G I C A U X

## 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 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

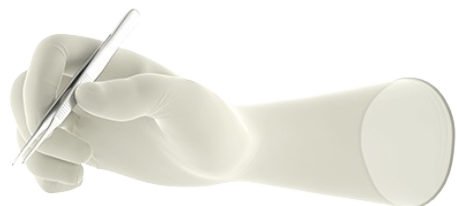
### TECHNOLOGIES INTÉGRÉES

 **A.R.T.™**  
Pinhole Barrier Technology

 **ERGOFORM™**  
Ergonomic Design Technology

 **DERMA SHIELD™**  
Donning Aid Technology

 **HYBRID™**  
Synthetic Blend Technology



**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

## GANTS CHIRURGICAUX

### INFORMATIONS DU PRODUIT

Matériaux	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-adhésisée
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, 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
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, 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
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](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)