

GAMMEX® Non-Latex PI Underglove

GANTS CHIRURGICAUX

Sous-gant chirurgical en polyisoprène respectueux de la peau et offrant une excellente sensibilité tactile



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX :

- Sous-gant fin sans latex offrant un confort optimal en cas de double gantage
- Couleur verte permettant de repérer facilement toute rupture du gant
- Gant PI plus doux et plus extensible, offrant un confort supérieur par rapport aux gants en latex d'Ansell
- Élimination de tous les accélérateurs chimiques connus pour causer des allergies de type IV et des sensibilités aux produits chimiques, pour un profil allergique optimisé
- Gant lisse avec finition micro-adhésivée offrant une préhension adéquate, ce qui permet également de l'utiliser seul

La disponibilité de la gamme PI intégrant la PI-KARE Technology varie selon les pays. Veuillez contacter votre représentant Ansell.

Recommandé pour

- Toutes les procédures chirurgicales, y compris les opérations orthopédiques, cardiaques et traumatiques à haut risque
- Identification facile des ruptures du gant
- Protection contre les accélérateurs chimiques tels que les thiurames, les carbamates et les mercaptos connus pour provoquer des allergies aux produits chimiques de type IV
- Ayant passé avec succès le test réalisé sur des embryons murins, il peut être utilisé pour des procédures de fécondation in vitro (FIV)



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® Non-Latex PI Underglove

GANTS CHIRURGICAUX

INFORMATIONS DU PRODUIT

Matériau	PI (polyisoprène)
Teneur en poudre	Sans poudre
Couleur	Vert
Épaisseur	Micro
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	Faible
Recommandation de double gantage	Sous-gant
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 D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, EN 16523-1, EN 455 1-4, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, ISO 10282
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	Xanthates, Dialkyldithiocarbamate de zinc

INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5
Code produit	340058055	340058060	340058065	340058070	340058075	340058080	340058085

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