

# ENCORE™ Non-Latex PI Hybrid

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

## Gants chirurgicaux en polyisoprène et néoprène, pour un équilibre idéal entre confort et durabilité

- Amélioration du confort et de la durabilité :** Gants ENCORE® Non-Latex PI Hybrid Le mélange breveté HYBRID™ Technology de polyisoprène et de néoprène offre le meilleur des deux matériaux, combinant durabilité et confort similaire à celui du latex.
- Optimisation du respect de la peau :** Ces gants sans latex\*\* sont également exempts d'accélérateurs chimiques connus pour provoquer des dermatites de contact allergiques. Les utilisateurs sont donc moins exposés aux allergies et sensibilités aux produits chimiques de type IV et au latex de type I.
- Sécurité accrue pour le porteur :** Gant extérieur idéal en cas de double gantage, sa couleur semi-transparente permet de détecter rapidement et facilement une rupture de gant.
- Poignée renforcée :** Les gants de chirurgie ENCORE® Non-Latex PI Hybrid présentent également une surface lisse, avec une finition microtexturée, pour une meilleure préhension et une manipulation plus sûre des instruments.
- Testés pour la chimiothérapie :** ils sont conformes aux normes ASTM D6978, ce qui permet de les utiliser avec divers médicaments de chimiothérapie\*\*\*.



\*\*Exempt de Zinc 2-mercaptobenzothiazole (ZMBT), de diphenylguanidine (DPG) et de chlorure de cetylpyridinium (CPC).

\*\*\*Contactez 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

 **DERMASHIELD™**

Donning Aid Technology

### ENCORE® Quand confiance rime avec performance

Une gamme de solutions fiables optimisées pour répondre aux besoins en matière de protection des chirurgiens, du personnel infirmier au bloc opératoire et des techniciens en chirurgie, tout en leur offrant le niveau supérieur de dextérité, de confort et de préhension nécessaire pour qu'ils puissent donner le meilleur d'eux-mêmes.

# ENCORE™ Non-Latex PI Hybrid

## GANTS CHIRURGICAUX

### INFORMATIONS DU PRODUIT

<b>Matériau</b>	PI (polyisoprène), Néoprène (polychloroprène)
<b>Teneur en poudre</b>	Sans poudre
<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 (produit non répertorié dans la procédure 510k de la FDA américaine)
<b>Absence de trous (niveau d'inspection I)</b>	NQA : 0,65
<b>Stérile</b>	Oui
<b>Normes du produit</b>	ASTM D6978, ASTM F739, CE 0493 (PPE) + CE 2797 (MD) , 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
<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>	Trois ans
<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>	Diéthyldithiocarbamate de zinc (ZDEC), Dibutyldithiocarbamate de zinc, 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>	340105055	340105060	340105065	340105070	340105075	340105080	340105085	340105090

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)