

ENCORE[®] Latex Textured

GANTS CHIRURGICAUX

701916 – Taille 5,5
701926 – Taille 6
701936 – Taille 6,5
701946 – Taille 7
701956 – Taille 7,5
701966 – Taille 8
701976 – Taille 8,5
701986 – Taille 9

Gant chirurgical en latex non poudré avec finition adhésivée pour une manipulation et une préhension exceptionnelles des instruments

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX :

- La finition adhésivée garantit une préhension exceptionnelle en milieu sec et humide. Il est donc idéal comme gant externe en cas de double gantage.
- Épaisseur idéale pour une sensibilité tactile et une protection optimales
- Enduction interne DERMASHIELD™ Technology facilitant l'enfilage sur mains sèches et humides, ainsi que lors des remplacements peropératoires

MISE EN GARDE : la sécurité d'utilisation de ces gants n'a pas été établie chez les personnes sensibles au latex. Ce produit contient du latex de caoutchouc naturel susceptible de provoquer des réactions allergiques.

Recommandé pour

- Préhension améliorée en milieu humide
- Confort accru pendant les procédures prolongées
- Enfilage sur mains humides
- Utilisation comme gant externe dans les applications de double gantage

TECHNOLOGIES INTÉGRÉES



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[®] Latex Textured

GANTS CHIRURGICAUX

INFORMATIONS DU PRODUIT

Matériau	Latex de caoutchouc naturel
Teneur en poudre	Sans poudre
Couleur	Naturel
Épaisseur	Standard
Modèle de manchette	Bord roulé avec SUREFIT [™] Technology
Surface externe du gant	Doigts et paume adhésifs
Surface interne du gant	Enduction polymère avec technologie DERMASHIELD [™]
Prévention des allergies	Néant
Niveau de préhension	Élevé
Recommandation de double gantage	Gant externe
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)	0.65 AQL
Stérile	Oui
Normes du produit	ASTM D3577, ASTM D6978, ASTM D7160, ASTM F739, EN 16523-1, EN 374:2003, EN 420:2003 + A1:2009, EN 455 1-4, 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	Diéthylthiocarbamate de zinc (ZDEC), Dibutylthiocarbamate de zinc

INFORMATIONS DE COMMANDE

Taille	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
Code produit	330101055	330101060	330101065	330101070	330101075	330101080	330101085	330101090

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 : cslac@ansell.com
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