

DermaShield®

La solution la plus avancée en matière de prévention des allergies

Catégorie III



Gants synthétiques, main gauche/main droite, exempts d'accélérateurs

Composé de polychloroprène, le DermaShield® est le gant stérile le plus techniquement avancé du marché. Exempt de protéines de latex et d'accélérateurs, il minimise les risques d'allergies tant de type I que de type IV associées au latex de caoutchouc naturel. En plus d'offrir une souplesse et un confort équivalents à ceux du latex naturel à un prix tout aussi compétitif, le DermaShield® assure, de par sa composition en néoprène, une meilleure résistance aux produits chimiques. Sa nouvelle manchette à bord roulé empêche, quant à elle, le gant de glisser sur l'avant-bras, optimisant ainsi la protection. DermaShield® : pour une protection optimale du produit et de son usager.

Utilisations recommandées

- Fabrication de médicaments aseptiques
- Biotechnologies
- Fabrication de matériel médical
- Manipulation de cytostatiques

Faible potentiel allergique

Le gant DermaShield® réduit considérablement le risque de réactions cutanées et d'allergies. Il minimise les risques suivants : • Allergies de type IV, car il est exempt d'accélérateurs • Allergies de type I, car il est exempt de caoutchouc naturel. Sa composition en polychloroprène lui confère une excellente résistance à l'éthanol et à l'alcool isopropylique. Sa nouvelle manchette à bord roulé empêche le gant de glisser sur l'avant-bras, renforçant encore la protection. Le contrôle qualité est réalisé conformément aux méthodes d'inspection NQA (niveau de qualité acceptable) : 0,65 pour les micro-trous et gonflage à l'air avant

Spécifications

conditionnement.

Confort exceptionnel

Le gant DermaShield® offre un confort comparable à celui des gants en latex de caoutchouc naturel, et ce, à un prix équivalent. Le mélange unique de polychloroprènes à partir duquel il est fabriqué le rend étonnamment souple et extensible. Disponible en sept tailles différentes, il s'ajuste naturellement à la main de l'utilisateur et lui offre une plus grande dextérité.

Facilité d'utilisation et sûreté de manipulation

L'enduction en polyuréthane synthétique de la surface interne facilite le gantage et permet un double gantage aisé. Le gant répond ainsi à une demande croissante dans les industries pharmaceutiques et de fabrication de dispositifs médicaux. Le traitement spécial de la surface externe ainsi que le contrôle constant des valeurs de préhension, tant en cours de fabrication qu'au sortir de la ligne, garantissent une

manipulation sûre des produits.

Stérilité adaptée à des applications en salle propre

Les gants DermaShield® 73-701 et 73-711 sont stériles et spécifiquement adaptés aux environnements critiques ISO 5 (classe 100). Le DermaShield 73-721 convient pour sa part aux environnements contrôlés non stériles.

Certificat de conformité

Les numéros de lot et les dates de péremption sont inscrits sur tous les niveaux d'emballage, du sac protecteur au carton d'expédition. Chaque lot se voit attribuer un Certificat de conformité (CDC) disponible en ligne à l'adresse <http://www.ansell.eu/coc>

Conditionnement

73-701 & 73-711: Par paires : Une paire de gants par pochette en polyéthylène, emballée hermétiquement dans une enveloppe en polyéthylène ; 10 paires par sachet en polyéthylène scellé, 5 sachets en polyéthylène

scellés par sac protecteur, 4 sacs protecteurs par carton doublé ; 200 paires par carton. Toutes les inscriptions figurant sur l'emballage sont imprimées dans une encre compatible avec une utilisation en salle propre et résistante à l'alcool isopropylique. Les sacs en polyéthylène sont munis d'une ouverture facile. Les gants sont triplement emballés afin d'éviter tout risque de contamination. 73-721 : En vrac : 20 gants main gauche/main droite emballés par compartiments séparés dans un sachet en polyéthylène muni d'une ouverture facile préperforée, 1 sachet en polyéthylène par sac en polyéthylène sous vide, 2 sacs en polyéthylène par sac protecteur sous vide, 5 sacs protecteurs par carton doublé, 200 paires par carton. Toutes les inscriptions figurant sur l'emballage sont imprimées dans une encre compatible avec une utilisation en salle propre et résistante à l'alcool isopropylique. Les gants sont triplement emballés afin d'éviter tout risque de contamination.

Référence	Description	Taille EN	Longueur	Couleur	Epaisseur	Manchette	Conditionnement
73-701	Non-poudré - Stérile	Adhéré granité	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9	310 mm	Vert	0.175 mm	À bord droit Par paires
73-711	Non-poudré - Stérile	Adhéré granité	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9	310 mm	Vert	0.175 mm	À bord roulé Par paires
73-721	Non poudré	Adhéré granité	6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9	310 mm	Vert	0.175 mm	À bord roulé En vrac



EN374



EN374



EN421

CE 0493

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium
Tél. +32 (0) 2 528 74 00 Fax +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03
<http://www.ansell.eu> E-mail info@ansell.eu

Ansell