

48-135

Protection contre les décharges électrostatiques

Anciennement connu comme: Sensilite®





multiples | Applications légères

Gants de travail légers enduits au bout des doigts, offrant une protection contre les décharges électrostatiques

- Protection spécialisée: Les gants industriels légers HyFlex[®] 48-135 sont conçus pour résister aux décharges électrostatiques (ESD)*, garantissant ainsi la protection des produits.
- Amélioration de la tactilité: Dotés d'une enduction de polyuréthane sur le bout des doigts, ces gants HyFlex® offrent aux utilisateurs d'excellents niveaux de flexibilité et de tactilité, parfaits pour les manipulations de précision.
- Confort élevé: Grâce à leur construction sans couture et à leurs diverses options de taille, les gants de sécurité résistants aux décharges électrostatiques HyFlex[®] 48-135 offrent un ajustement confortable et optimisé.
 *EN 1149-1: résistivité de surface (Ω): 1,93x10^10 EN 1149-2: Résistance au volume (Ω): 4.79x10^7

EN 1149-3 : Décroissance de la charge T50

inférieure à 0,01 seconde







48-135

Protection contre les décharges électrostatiques

Anciennement connu comme: Sensilite®

Principales propriétés

- Protection contre les décharges électrostatiques: préserver l'intégrité du produit
- Revêtement en polyuréthane sur le bout des doigts : flexibilité et tactilité accrues
- Construction sans couture, tailles variables: ajustement optimal, confort optimal

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

• Protéines de caoutchouc naturel

Seul un très faible nombre d'utilisateurs sont à risque de déclarer une sensibilité à cet ingrédient et, par conséquent, de développer une irritation et/ou une allergie de contact.

Normes de performance & Conformité réglementaire







113XA

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex [®] 48-135	Finition: Extrémités des doigts enduites Matériau de l'enduction: Polyuréthane Matériau du support: Nylon Modèle de manchette: Poignet tricot	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	190-240 mm ; 7.48- 9.45 pouces	Blanc	12 paires par sachet; 12 sachets par carton

Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes.

Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV Riverside Business Park Blvd International, 55 1070 Bruxelles, Belgique T: +32 (0) 2 528 74 00 F: +32 (0) 2 528 74 01

Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, Q7001 Torre II. Suites 1304, 1305 y 1306. Col. Centro Sur, c.p. 76079 Queretaro, Qro. Mexique T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, USA T:+18008000444 F:+18008000445

Canada

Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada Tél.: 1800 363 8340 F:+1800 267 3551

Australie

Ansell Limited Level 3,678 Victoria Street, Richmond, Vic, 3121 Australia T:+61 1800 337 041 F:+61 1800 803 578

Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6 T:+603 8310 6688 F:+603 8310 6699

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et [®] sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

An