

Anciennement connu comme : Sensilite®



Usages 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 ( $\Omega$ ) :  $1,93 \times 10^{10}$   
EN 1149-2 : Résistance au volume ( $\Omega$ ) :  $4,79 \times 10^7$   
EN 1149-3 : Décroissance de la charge T50 inférieure à 0,01 seconde



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



#### Spécifications

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

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://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 Nord**  
Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

**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

**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

**Canada**  
Ansell Canada  
105 Lauder  
Cowansville, QC J2K 2K8  
Canada  
Tél. : 1 800 363 8340  
F : +1 800 267 3551

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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.