



Huiles Low Chemical Protection



Applications légères

## Performances optimales et confort ultime en milieu huileux

- Premier modèle ultraléger de la gamme HyFlex® à combiner enduction  $\square$ , pouvoir oléofuge et préhension en milieu huileux dans un gant offrant un niveau élevé de dextérité et de confort.
- Le HyFlex® 11-925 intègre la technologie exclusive Ansell Grip Technology qui réduit le risque de glissement lors de manipulations.
- Le support en nylon/Spandex de jauge fine procure un effet « seconde peau » optimal.
- Protection, performance et flexibilité : l'alliance unique de ces caractéristiques permet de surpasser les générations précédentes de gants d'usage général  $\square$  enduits aux propriétés oléofuges, en procurant sensibilité tactile, préhension en milieu huileux et confort extrêmes.



### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Industrie chimique
- Agriculture
- Industries pétrolière et gazière

### Applications

- Assemblage et inspection de pièces
- Assemblage et désassemblage d'équipements
- Assemblage et montage de composants
- Inspection (saisie, vérification et marquage)
- Montage et démontage
- Manutention de marchandises sortantes (bidons, récipients, produits en vrac, cartons)
- Chargement et déchargement de camions et véhicules
- Expédition, transport et livraison de marchandises

### Principales propriétés

- Le 11-925 est le premier modèle ultra-léger de la gamme HyFlex® à combiner enduction ¾, pouvoir oléofuge et préhension en milieu huileux dans un gant offrant un niveau élevé de dextérité et de confort
- Le HyFlex 11-925 intègre la technologie exclusive Ansell Grip Technology qui réduit le risque de glissement lors des manipulations
- Le support en nylon/Spandex de jauge fine procure un effet « seconde peau » optimal
- Alliance unique de protection, de performance et de souplesse qui comble les écueils des générations précédentes de gants oléofuges d'usage général à enduction ¾, en procurant une sensibilité tactile, une qualité de préhension en milieu huileux et un confort remarquables

### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Dibutylthiocarbamate de zinc

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

#### Conformité REACH



### Technologies



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-925	<b>Finition:</b> Enduction 3/4 <b>Matériau de l'enduction:</b> Nitrile <b>Matériau du support:</b> Nylon, Spandex <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	205-250 mm / 8.07-9.84 inches	Bleu	• 12 paires dans un sac; 12 sacs dans un 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) © 2022 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.