



Usages multiples



Applications légères

## Gants industriels légers, sensibles et anti-salissures, spécialement conçus pour les manipulations délicates

- **Tactilité accrue** : Les gants enduits de PU HyFlex® 11-601 offrent une sensibilité tactile supérieure, pour des manipulations précises et délicates.
- **Plus de choix** : les gants de sécurité industrielle HyFlex® 11-601 sont enduits à la paume, pour une protection accrue, tandis que les gants HyFlex® 11-605 sont enduits aux doigts, pour une tactilité encore plus grande.
- **Adaptable colors**: Les gants industriels HyFlex® 11-601 sont noirs, pour masquer la saleté, tandis que les gants HyFlex® 11-600 sont blancs.
- **Dextérité accrue** : Ils sont également légers et maniables, parfaits pour la manipulation de petites pièces complexes.
- **Confort garanti** : Leur poignet en tricot réduit la fatigue de la main et améliore le confort.
- **Durabilité améliorée** : Les gants PPE HyFlex® 11-601 satisfont également aux normes ANSI/EN en matière de résistance à l'abrasion, pour une utilisation durable.



### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie

### Applications

- Assemblage et inspection de pièces
- Assemblage et montage de composants
- Réglage de systèmes et vissage

#### Principales propriétés

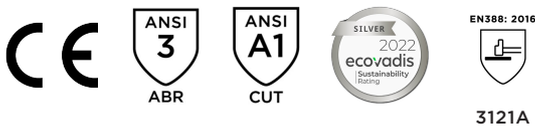
- Revêtement PU et doublure en nylon : sensibilité tactile accrue
- Enduction de la paume : gants EPI avec enduction de la paume, pour une protection supplémentaire
- Couleur noire : un ton sombre conçu pour masquer les salissures.

#### 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® 11-601	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduction:</b> Polyuréthane <b>Matériau du support:</b> Nylon <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	15	5, 6, 7, 8, 9, 10	210-260 mm 7.87-10.23 pouces	Noir	• 12 paires par sachet ; 12 sachets par 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.