

# HyFlex™

## 11-616

La référence en matière de sensibilité tactile, de dextérité et de souplesse



Usages multiples



Applications légères

## Gants ultra-fins enduits de PU, offrant une grande tactilité et dextérité, pour les manipulations délicates

- **Dextérité accrue** : La doublure légère des gants industriels HyFlex® 11-616, de calibre 18, réduit la tension et simplifie les mouvements répétitifs.
- **Tactilité optimisée** : Leur revêtement en polyuréthane ultrafin optimise la sensibilité tactile et leur confère une sensation de "seconde peau", idéale pour les manipulations délicates.
- **Durabilité améliorée** : Le même revêtement PU permet à ces gants HyFlex® de satisfaire aux normes ANSI/EN en matière de résistance à l'abrasion.
- **L'esthétique est prise en compte** : La doublure en nylon foncé des gants de travail industriels HyFlex® 11-616 dissimule la saleté et les taches, prolongeant ainsi la durée de vie des gants.
- **Certifié respectueux de la peau** : La certification Dermatest® garantit une protection des mains respectueuse de la peau



### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Métallurgie
- Construction
- Transport
- Industrie chimique

### Applications

- Saisie et fixation de composants
- Fixation de pièces et composants
- Assemblage et montage de composants

# HyFlex™

## 11-616

La référence en matière de sensibilité tactile, de dextérité et de souplesse

### Principales propriétés

- Conception légère de calibre 18 : gants de sécurité très dextres
- Revêtement en polyuréthane ultrafin : pour un effet tactile de "seconde peau".
- Doublure en nylon foncé : Gants EPI durables qui cachent la saleté et les taches

### <small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>

#### Conformité REACH



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



2121X

### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-616	<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	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	195-245 mm	Noir	12 paires/sachet, 12 sachets/carton

<small><small>Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous aux coordonnées suivantes</small></small>

#### <small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>

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

#### <small>Région Amérique du Nord</small>

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T : +1 800 800 0444  
F : +1 800 800 0445

#### <small>Australie</small>

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

#### <small>Région Asie-Pacifique</small>

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

#### <small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>

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

#### <small>Canada</small>

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) © 2025 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.