



Usages multiples



Applications légères

## Gants durables et compatibles avec les écrans tactiles qui protègent les travailleurs contre les décharges électrostatiques (DES)

- **Protection spécialisée** : Ces gants HyFlex® garantissent la sécurité des produits et sont certifiés EN 16350:2014 pour la protection contre les décharges électrostatiques.
- **Tactilité avancée** : Les gants industriels HyFlex® 11-819 ESD possèdent également une sensibilité tactile et une compatibilité avec les écrans tactiles supérieures.
- **Amélioration de la durabilité et de l'adhérence** : FORTIX™ Abrasion Resistance Technology offrant deux fois plus de préhension et assurant une résistance à l'abrasion conforme aux normes ANSI/EN
- **Confort élevé** : Le tricotage ZONZ™ Comfort Fit réduit les tensions dans les zones fortement sollicitées de la main
- **Capacités variées** : Gants pouvant aussi être utilisés conjointement avec une chaîne de mise à la terre dans les environnements explosifs (ATEX)
- **Certifié sans danger et respectueux de la peau** : Les gants de travail HyFlex® 11-819 ESD bénéficient également des certifications Oeko-Tex® et Dermatest®.



### Secteurs industriels

- Industrie aérospace
- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Logistique
- Secteurs industriels
- Électroménager

### Applications

- Manutention générale
- Montage et démontage
- Maniement de machines-outils
- Contrôle qualité
- Applications nécessitant dextérité et précision
- Compatibilité avec les écrans tactiles industriels et grand public
- Environnements nécessitant une protection contre les DES
- Opérations d'entreposage et de logistique

# HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

## 11-819

Le gant ultime combinant protection contre les décharges électrostatiques et compatibilité écran tactile

### Principales propriétés

- **Fonctionnalité ESD** : Protection des produits contre les décharges électrostatiques
- **Revêtement en mousse de nitrile ultra-mince** : tactilité compatible avec les écrans tactiles
- **FORTIX™ Abrasion Resistance** : 2x plus d'adhérence, jusqu'à 20% de durabilité en plus.

### Technologies



DMF free



**FORTIX™**

Abrasion Resistance Technology



Touchscreen Compatible



**ZONZ™**

Comfort Fit Technology

### Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



EN 16350



STANDARD 100

1408033  
Centexbel

### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-819 ESD	<b>Finition:</b> Paume enduite par trempage <b>Matériau de l'enduction:</b> Mousse nitrile Fortix™ <b>Matériau du support:</b> Nylon, Spandex, Carbone <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	18	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	195-255 mm	Bleu	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.

**Ansell**