



Usages multiples Abrasion Ergonomic Protection



Applications légères

## Gants industriels durables, offrant une adhérence deux fois supérieure et une protection contre l'abrasion jusqu'à 20 % plus élevée\*.

- **Amélioration de la durabilité et de l'adhérence** : La technologie de résistance à l'abrasion FORTIX™ de ces gants HyFlex® offre 2 fois plus de préhension et garantit une résistance à l'abrasion conforme à la norme ANSI/EN\*
- **Ergonomie avancée** : La technologie de conception ergonomique ERGOFORM™ garantit un ajustement façonné aux contours naturels de la main.
- **Confort élevé** : La technologie ZONZ™ Comfort Fit des gants de sécurité HyFlex® 11-840 soulage les tensions, pour un confort optimal.
- **Garantie de respect de la peau et de propreté** : Les gants PPE HyFlex® 11-840 bénéficient de la certification Dermatest® et d'un processus de lavage exclusif permettant d'extraire les impuretés.
- **Réduction des contaminants** : Sans silicone, ils empêchent le transfert de contaminants sur le métal avant la peinture.
- **Certifié sans danger** : Ils sont également approuvés par Oeko-Tex®, ce qui certifie qu'ils sont exempts de substances nocives pour la santé humaine.



### Secteurs industriels

- Industrie aérospatiale
- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Secteur de l'après-vente automobile
- Services médicaux d'urgence
- Transformation des aliments
- Industries pétrolière et gazière
- Services publics
- Entreposage

### Applications

- Assemblage de petites pièces
- Manutention générale
- Manipulation de matières premières
- Saisie et fixation de composants
- Réglage de systèmes et vissage
- Compatibilité avec les écrans tactiles industriels et grand public

### Principales propriétés

- **FORTIX™ Abrasion Resistance** : 2x plus d'adhérence, jusqu'à 20% de durabilité en plus\*.
- **ERGOFORM™ Ergonomic Design** : réduction des contraintes, meilleure ergonomie
- **ZONZ™ Comfort Fit** : Pour des gants de sécurité offrant un confort respirant

\*comparé à la version antérieure de la technologie

### Technologies



### Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



EN 407



EN388: 2016



STANDARD 100  
1408033  
Centexbel



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-840	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduction:</b> Mousse nitrile <b>Matériau du support:</b> Nylon, Spandex <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	200-275 mm/ 8-11 pouces	Noir	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.