



Coupures Abrasion



Applications moyennes

## Gants résistants à la coupure EN ISO C/ANSI A4, offrant une durée de vie prolongée.

- **Défenses avancées** : Enrichie en Lycra®, la doublure HyFlex® 11-735 bénéficie également de la technologie brevetée INTERCEPT™ Cut Resistance Technology, pour une protection contre les coupures EN ISO C/ANSI A4.
- **Durabilité supérieure** : L'enduction de PU sur la paume permet d'obtenir des gants EPI robustes et résistants à long terme, offrant une résistance à l'abrasion de niveau 4 selon la norme EN et de niveau 6 selon la norme ANSI.
- **Confort allégé** : La doublure tressée légère 10G de ces gants HyFlex® assure un mélange polyvalent de confort, de flexibilité et de protection.
- **Grip amélioré** : la même enduction de polyuréthane améliore le grip et les performances de ces gants HyFlex dans des conditions sèches ou légèrement huileuses.
- **Emballage simplifié** : Ces gants enduits de PU sont également disponibles sous forme d'emballage de vente, pour un accès pratique en cas de besoin.



### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie chimique
- Secteur de l'après-vente automobile

### Applications

- Opérations d'assemblage et de transformation des métaux
- Assemblage et inspection de pièces
- Assemblage et désassemblage d'équipements
- Manipulation de pièces structurelles
- Montage et démontage
- Fixation de pièces et composants
- Chargement et déchargement de camions et véhicules
- Manutention de marchandises entrantes
- Maintenance/Entretien
- Serrurerie
- Compatibilité avec les écrans tactiles industriels et grand public

### Principales propriétés

- INTERCEPT™ Cut Resistance Technology : protection personnelle avancée
- Revêtement PU sur la paume : excellente adhérence et résistance à l'abrasion
- Doublure légère tressée 10G : confort doux, flexible et imprégné de Lycra®.

### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Protéines de caoutchouc naturel (au niveau du poignet tricot élastique)

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



### Technologies



**INTERCEPT™**  
Cut Resistance Technology



### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-735	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduction:</b> Polyuréthane <b>Matériau du support:</b> Fibre de verre, PEHP, Nylon, Spandex <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	10	6, 7, 8, 9, 10, 11	224-269 mm ; 8.81-10.59 in	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.