



Coupures



Applications moyennes

## Gants résistants aux coupures, très durables, avec des fibres mélangées résistantes et une fourche de pouce renforcée.

- **Défenses renforcées** : Le fil INTERCEPT Cut Resistance Technology des gants industriels HyFlex® 11-738, mélangé à du nylon, du Lycra et des fibres renforcées, offre une grande résistance à la coupure.
- **Durabilité avancée** : La technologie de résistance à l'abrasion FORTIX™ offre une durabilité à long terme.
- **Protection ciblée** : L'entrejambe renforcée des gants de sécurité HyFlex® 11-738 offre une résilience 12 fois supérieure à celle des gants concurrents non renforcés.
- **Confort élevé** : L'enduction de polyuréthane et de nitrile à base d'eau améliore l'adhérence, tout en renforçant le confort et la dextérité.
- **Certifié sans danger pour la peau et sans effets nocifs** : Ils sont approuvés par Dermatest®, sans solvant et certifiés Oekotex® pour l'absence de substances nocives.
- **Sans silicone** : les gants PPE HyFlex® 11-738 sont sans silicone, ce qui empêche le transfert de contaminants sur le métal avant la peinture.



### Secteurs industriels

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

### Applications

- Manipulation d'objets tranchants, pré-assemblage, découpe de petites pièces sèches ou légèrement huileuses et tâches d'entretien/maintenance
- Manipulation de plaques de verre et d'objets tranchants
- Manipulation de tôles métalliques, découpe de pièces sèches, peintes ou galvanisées

### Principales propriétés

- INTERCEPT™ Résistance aux coupures et fibres résistantes : protection robuste contre les coupures.
- FORTIX™ Abrasion Resistance : gants EPI avec une durabilité accrue
- Renforcement de l'entrejambe du pouce : protection ciblée de la main et résilience

### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Dibutyldithiocarbamate de zinc

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.

### Technologies



DMF free



**FORTIX™**

Abrasion Resistance Technology



**INTERCEPT™**

Cut Resistance Technology



### Normes de performance & Conformité réglementaire



ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X42D



STANDARD 100

4419CIT CITEVE

### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-738	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduction:</b> Polyuréthane à base aqueuse et nitrile <b>Matériau du support:</b> Fibre de verre, PEHP, Polyester, Spandex <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10	225-275 mm ; 8.85-10.82 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, Mexico  
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.