



Coupures



Chaleur



Applications légères

## Gants industriels légers, résistants aux coupures et offrant une adhérence exceptionnelle

- **Grip amélioré** : la technologie ANSELL GRIP™ et l'enduction de la paume permettent d'obtenir des gants industriels aux performances de préhension significatives.
- **Défenses renforcées** : Les gants industriels HyFlex® 11-541 sont dotés de la technologie de résistance aux coupures INTERCEPT™, pour une protection contre les coupures EN ISO D et ANSI de niveau 4.
- **Confort avancé** : Le fil et les coutures ZONZ™ Comfort Fit améliorent le confort de ces gants HyFlex®, tout en réduisant la fatigue des mains.
- **Durabilité renforcée** : Les gants de sécurité HyFlex® 11-541 atteignent une résistance à l'abrasion EN et ANSI de niveau 4, grâce à la technologie de résistance à l'abrasion FORTIX™.
- **Dextérité accrue** : la doublure ultralégère du 11-541 allie protection personnelle et flexibilité optimisée.
- **Esthétique et commodité** : La paume de ces gants EPI masque la saleté et les taches. Ils sont proposés en paquet de vente.



«DUPONT»  
**Kevlar.**

### Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Services publics
- Entreposage

### Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôle
- Manipulation de pièces à bords tranchants ou rugueux
- Assemblage final
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe

### Principales propriétés

- **Technologie ANSELL GRIP™** : Pour une prise en main forte et assurée.
- **INTERCEPT™ Cut Resistance** : EN ISO D/ANSI A4 protection des mains
- **ZONZ™ Comfort Fit** : Pour les gants EPI offrant confort et dextérité

### Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Dibutyldithiocarbamate de zinc
- 2-mercaptobenzothiazole 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



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

#### Conformité REACH

ANSI/ISEA 105-2024



4X21D



X1XXXX

### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-541	<b>Finition:</b> Paume enduite <b>Matériau de l'enduction:</b> Mousse nitrile <b>Matériau du support:</b> Kevlar®, Nylon, Spandex, Acier inoxydable <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	196-250 mm ; 7.71-9.84 pouces	Gris	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. Mexico  
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.