



Protection contre les coupures



Applications légères

Gants industriels légers, résistants aux coupures et dotés d'une préhension solide et durable.

- **Adhérence améliorée** : la technologie brevetée ANSELL GRIP™ et l'enduction par immersion de la paume renforcent l'adhérence de ces gants de sécurité.
- **Confort élevé** : La technologie ZONZ™ Comfort Fit, avec un fil et une conception de couture spéciaux, permet de simplifier les mouvements de la main et de réduire sa fatigue.
- **Sensation de légèreté** : le revêtement léger des gants de sécurité industriels HyFlex® 11-531 permet une protection souple et maniable des mains.
- **Durabilité améliorée** : L'enduit de résistance à l'abrasion FORTIX™ garantit que les gants de travail industriels HyFlex® 11-531 restent résistants à l'abrasion.
- **Une protection renforcée** : La technologie de résistance aux coupures INTERCEPT™ offre une protection de base contre les coupures.
- **Prise en compte de l'esthétique et de l'aspect pratique** : Le masquage de la saleté sur la paume de la main permet de dissimuler les taches. Les gants EPI HyFlex® 11-531 existent également sous forme de pack de vente



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie

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
- Assemblage et inspection de pièces
- Application d'agents de finition à des matériaux/produits

Principales propriétés

- **Revêtement en nitrile trempé dans la paume** : meilleure prise en main, pour une manipulation sûre.
- **ZONZ™ Comfort Fit** : Ajusté et respirant, avec une fatigue minimale des mains.
- **Doubleure légère** : Gants EPI légers et maniables

Technologies



Normes de performance & Conformité réglementaire

Conformité REACH



Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
HyFlex® 11-531	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Mousse nitrile Matériau du support: Fibre de verre, Nylon, PEHP, Spandex Modèle de manchette: Poignet tricot	18	6, 7, 8, 9, 10, 11	210-254 mm ; 8.26-10.62 pouces	Noir	12 paires dans un sac, 12 sacs dans un carton

Pour en savoir plus, visitez le site 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 © 2022 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.