



Protection contre les coupures

Abrasion Protection



Applications moyennes

Excellente souplesse, ajustement remarquable et niveau maximal de protection contre les coupures

- Testé pour satisfaire, voire dépasser, les standards de l'industrie, le nouveau fil INTERCEPT™ exploite la technologie exclusive d'Ansell pour offrir un niveau optimal de protection contre les coupures, tout en renforçant le confort et la dextérité du porteur.
- L'enduction sur la paume améliore la préhension et prolonge la durée de vie du gant en milieu abrasif, tout en préservant la respirabilité au dos de la main.
- L'enduction de couleur grise masque la saleté dans les environnements exposés à la salissure.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Industrie chimique
- Secteur de l'après-vente automobile
- Services médicaux d'urgence
- Utilities
- Entreposage

Applications

- Manipulation de tôles et de panneaux tôleés
- 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
- Maintenance/Entretien
- Ouverture de fours, vidange de pompes, vannes ou conduites, unités de craquage (traitement des hydrocarbures BTX)
- Serrurerie

Principales propriétés

- Résistance à l'abrasion de niveau 4 (EN) pour une durée de vie prolongée des gants
- Matériau ultra-léger et ajustement qui épouse les contours de la main, donnant la sensation de travailler à mains nues
- Support sans coutures, ultra-léger et doux qui, de par ses propriétés respirantes, maintient les mains au frais et au sec et offre une grande souplesse
- Excellente sensibilité tactile au niveau de l'extrémité des doigts, doublée d'un confort supérieur
- Également disponible en conditionnements compatibles pour distributeurs automatiques

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

Conformité REACH



Spécifications

| MARQUE RÉF. | DESCRIPTION | Jauge | TAILLE | LONGUEUR | COULEUR | CONDITIONNEMENT |
|----------------|--|-------|--------------------|-------------------------------|---------|---|
| HyFlex® 11-727 | Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Polyuréthane Matériau du support: PEHP, Nylon, Spandex Modèle de manchette: Poignet tricot | 15 | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 195-276 mm; 7.67-10.86 inches | Gris | <ul style="list-style-type: none"> • 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 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

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

Canada
 Ansell Canada
 105 Lauder
 Cowansville, QC J2K 2K8
 Canada
 Tél. : 1 800 363 8340
 F : +1 800 267 3551

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

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 © 2021 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.

Technologies

