

11-435

Dextérité inégalée et niveau élevé de protection contre les coupures dans un gant avec un revêtement de PU & NBR à base aqueuse





Résistance extrême aux coupures et aux bavures, doublée d'un maintien ajusté, d'une bonne souplesse et d'une agréable sensation de fraîcheur

- Le HyFlex 11-435 d'Ansell est le premier gant de niveau C ISO de résistance aux coupures du marché réalisé en polyuréthane et NBR
- Résistance aux coupures et aux bavures. L'absence de coutures sur la doublure de tricot garantit un ajustement, une dextérité et une souplesse remarquables. Excellentes propriétés respirantes procurant une sensation de fraîcheur.
- Polyuréthane à base d'eau présentent l'avantage de ne pas s'infiltrer à l'intérieur du gant et améliore ainsi la dextérité et le confort.



Secteurs industriels

- Automobile
- Machinerie et équipements
- Transformation des métaux
- Produits chimiques

Applications

- Manipulation de feuilles et de panneaux métalliques
- Manipulation de pièces à bords tranchants et rugueux
- Peinture de la carrosserie et inspection de la surface
- Assemblage de châssis et installation de garnitures
- Montage et démontage
- Tâches liées à la fonderie
- Manipulation de matériaux avec des bords tranchants ou rugueux
- Fixation d'éléments et de pièces
- Entretien





11-435

Dextérité inégalée et niveau élevé de protection contre les coupures dans un gant avec un revêtement de PU & NBR à base aqueuse

Technologies

Principales caractéristiques

- Combinaison unique de fils Dyneema^{MD}, nylon, Lycra^{MD} et de fibres
- Fibres ultra-solides garantissant une résistance extrême aux coupures et aux bavures
- Propriétés antistatiques renforçant la sécurité dans les zones critiques
- Sans silicone
- Certification Oeko-Tex^{MD} 100 % approuvé
- Également disponible en emballages compatibles pour distributeurs automatiques

Normes de performance et Conformité aux règlements

Conformité au règlement REACH











Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR	EMBALLAGE
HyFlex [®] 11-435	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduit: Polyuréthane à base d'eau et nitrile Matériau de la doublure: Nylon, Lycra ^{MD} , Fibre de verre, Dyneema ^{MD} Poignet: Poignet en tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-275 mm; 8.85- 10.82 pouces	Noir	12 paires par sac ; 12 sacs par boîte

Pour en savoir plus, visitez le site www.Ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes :

Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV Riverside Business Park Blvd International, 55 1070 Bruxelles, Belgique Tél.: +32 (0) 2 528 74 00 Téléc.: +32 (0) 2 528 74 01

Amérique latine et Caraïbes Ansell Commercial México S.A. de C.V.

Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, Q/001 Fore II. Suites 1304, 1305 y 1306. Col. Centro Sur, C.P. 76079 Querétaro, Qro. Mexique Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, m Wood Avenue South, suite 210, Iselin, NJ 08830, États-Unis Tél. : 1 800 800-0444 Téléc. : 1 800 800-0445

Ansell Canada 105. rue Lauder Cowansville (Québec) J2K 2K8, Canada Tél.: +1 800 363-8340 Téléc.: 1 800 267-3551

Australie

Ansell Limited Level 3, 678 Victoria Street, Richmond, Victoria, 3121 Australie Tél. : +61 1800 337 041 Téléc. : +61 1800 803 578

Asie-Pacifique

Asser-acimque
Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tél.: +603 8310 6688

Téléc.: +603 8310 6699





