



Protection contre les coupures



Huiles

Ergonomic Protection



Applications moyennes

## Solution intéressante d'un point de vue coût pour les applications moyennes nécessitant une résistance à la coupe, une excellente préhension et de solides propriétés oléofuges

- Support sans coutures, avec enduction NBR intégrale
- Le gant présente une enduction NBR sur toute sa surface, afin de protéger la peau contre la contamination véhiculée par les huiles
- L'enduction NBR sur paume à finition rugueuse assure une préhension sûre en milieu huileux
- L'allié idéal pour les opérateurs amenés à manipuler des composants tranchants de petites et moyennes tailles imprégnés d'huile ou de lubrifiant



### Secteurs industriels

- Industrie aérospatiale
- Industrie automobile
- Fabrication de verre
- Matériel industriel et biens d'équipement
- Métallurgie
- Transport
- Industrie chimique
- Industries pétrolière et gazière

### Applications

- Usinage, estampage/emboutissage, découpe
- Meulage
- Assemblage de pièces
- Maintenance/Entretien
- Manipulation de plaques de verre et d'objets tranchants
- Manipulation de matériaux à bords tranchants ou bruts de coupe
- Manipulation d'objets ou de pièces métalliques tranchants

#### Principales propriétés

- Gant conjuguant résistance à la coupure, propriétés oléofuges et bonne préhension.
- Excellente résistance à l'abrasion
- Enduction nitrile double épaisseur maintenant les mains au sec et assurant une manipulation confortable des pièces et outils huileux.
- Conformité aux normes EN 420 (Exigences générales) et EN 388 (Risques mécaniques).
- Poignet tricot élastique assurant un maintien ajusté du gant.
- Gant convenant aux environnements huileux

#### Normes de performance & Conformité réglementaire

##### Conformité REACH



EN388: 2016



4X43C



ANSI  
5  
ABR



ANSI  
A3  
CUT

#### Spécifications

MARQUE   RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE L'ENDUCTION	CONDITIONNEMENT
EDGE <sup>®</sup> 48-929	<b>Finition:</b> Enduction totale par trempage <b>Matériau de l'enduction:</b> Nitrile <b>Matériau du support:</b> Spandex, Fibre de verre, Polyéthylène <b>Modèle de manchette:</b> Poignet tricot	13	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	220-270 mm	Noir	12 paires par sachet, 12 sachets par 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. 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 <sup>™</sup> et <sup>®</sup> 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) © 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.