



Coupures



Applications moyennes

Gants résistants aux coupures pour travaux moyens, combinant la préhension et la résistance à l'abrasion et aux vibrations

- **Protection renforcée** : Les gants de sécurité ActivArmr® 97-003 sont dotés de la technologie de résistance aux coupures INTERCEPT™, fusionnée avec des fibres de Kevlar® et d'acier inoxydable, pour des gants de protection qui offrent une protection contre les coupures ANSI A4/EN ISO D et des défenses contre les lacérations six fois supérieures à celles des gants en cuir standard*.
- **Amélioration des défenses et de l'adhérence** : Le rembourrage en gel réduit les vibrations et les impacts, tandis que le revêtement en mousse de nitrile assure une excellente adhérence, que ce soit sur sol sec ou mouillé.
- **Confort accru** : Conçus avec la technologie ZONZ™ Comfort Fit, les gants de travail de sécurité ActivArmr® 97-003 bénéficient d'une conception ergonomique et respirante, équipée de manchettes Velcro® réglables pour une plus grande dextérité *Basé sur une étude interne comparant des gants en cuir standard avec des alternatives conçues avec la doublure ActivArmr® et la technologie INTERCEPT™ (3/11).



Secteurs industriels

- Industrie minière
- Industries pétrolière et gazière

Applications

- Positionnement
- Maniement de matériel industriel
- Construction d'échafaudages
- Réglages et tests de systèmes hydrauliques
- Concassage et déchargement de minerais
- Broyage primaire
- Réparation de conduites hydrauliques
- Inspection de produits
- Maintenance/Entretien de convoyeurs et d'outils de longue taille
- Travaux ordinaires de plomberie
- Manipulation d'outils
- Maintenance et réparation de conduites/vannes
- Manipulation de métaux anguleux
- Entretien d'équipements Construction d'échafaudages Manipulation et isolation de tuyaux Plomberie et sablage
- Maniement de machines lourdes

Principales propriétés

- **INTERCEPT™ Cut Resistance Technology** : Résistance à la coupure ANSI A4/EN ISO D*.
- **Rembourrage en gel** : pour les gants industriels qui réduisent les vibrations et les impacts
- **Technologie ZONZ™ Comfort Fit** : amélioration de l'ajustement, de la sensation et du confort du porteur.
*6x plus grand que les gants en cuir standard

Accélérateurs chimiques de vulcanisation

- Diéthylthiocarbamate 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.

Normes de performance & Conformité réglementaire

ANSI/ISEA 105-2024



EN388: 2016



4X31D

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT
ActivArm® 97-003	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Mousse nitrile Matériau du support: Nylon, Spandex, Acier inoxydable, Kevlar® Modèle de manchette: Velcro®	13	9, 10, 11	269-278 mm	12 paires/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 © 2024 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



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology