



Coupures



Applications moyennes

Gants industriels à usage moyen, offrant une couverture durable des mains avec une préhension assurée

- Défenses avancées** : La couche DuPont™ Kevlar® des gants de protection ActivArmr® 97-008 assure une protection résistante et durable contre les coupures (ANSI A2/EN ISO B) et l'abrasion sévère (ANSI et EN niveau 4), ce qui les rend adaptés à un large éventail de tâches moyennes.
- Meilleure préhension** : à la fois polyvalents et confortables, l'enduction nitrile mousse de ces gants de travail respirants améliore la préhension dans des conditions humides ou sèches et leur confère une sensation de "seconde peau", pour une utilisation quotidienne.
- Caractéristiques améliorées** : Grâce à une conception en tricot sans couture et à des crêtes renforcées, les gants de sécurité ActivArmr® 97-008 offrent une excellente sensibilité tactile sans sacrifier le confort. Ils sont dotés d'une fermeture réglable au poignet avec languette de traction ainsi que d'une plaque d'identification.



Secteurs industriels

- Industrie automobile
- Secteur de l'après-vente automobile
- Construction

Applications

- Assemblage en carrosserie
- Travaux généraux de maintenance/entretien
- Réparation de moteurs et transmissions
- Réparation de conduites hydrauliques

Principales propriétés

- Couche avancée de DuPont™ Kevlar® :** Pour des gants de travail à la fois légers et durables.
- Revêtement en mousse de nitrile :** Prise en main et dextérité renforcées pour les tâches de précision
- Conception en tricot sans couture avec crêtes renforcées :** gants de travail confortables

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.

<small>Normes de performance & </small> <small>Conformité réglementaire</small>

Conformité REACH



4232B

Spécifications

MARQUE RÉF.	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	CONDITIONNEMENT
ActivArmr® 97-008	Finition: Paume enduite Matériau de l'enduction: Mousse nitrile Matériau du support: Nylon, Spandex, Kevlar® Modèle de manchette: Velcro®	15	8, 9, 10, 11	243-284 mm, 10-11"	12 paires/carton

<small><small>Pour en savoir plus, visitez le site www.ansell.com ou contactez-nous aux coordonnées suivantes</small></small>:

<small>Région Europe, Moyen-Orient et Afrique</small>

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

<small>Région Amérique du Nord</small>
 Ansell Healthcare Products LLC
 111 Wood Avenue South,
 Suite 210
 Iselin, NJ 08830, USA
 T : +1 800 800 0444
 F : +1 800 800 0445

<small>Australie</small>
 Ansell Limited
 Level 3, 678 Victoria Street,
 Richmond, Vic, 3121
 Australia
 T : +61 1800 337 041
 F : +61 1800 803 578

<small>Région Asie-Pacifique</small>
 Ansell Global Trading Center
 (Malaysia) Sdn Bhd
 Prima 6, Prima Avenue
 Block 3512, Jalan Teknokrat 6
 T : +603 8310 6688
 F : +603 8310 6699

<small>Région Amérique du Sud et Caraïbes</small>
 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
 Querétaro, Qro, Mexique
 T : +52 442 248 1544 / 248 3133

<small>Canada</small>
 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 © 2025 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.