



Risques aux chocs électriques



Usage intensif

Gants de protection électrique haute tension durables, pour une sécurité maximale et un grand confort

- **Durabilité et flexibilité accrues** : Les gants ActivArmr® Electrical Protection Class 3 - RIG316B sont composés de latex de caoutchouc naturel, fabriqué par un procédé de trempage respectueux de l'environnement, pour une sécurité souple et durable.
- **Ergonomie avancée** : Les doigts de ces gants isolés contre l'électricité ne s'écartent pas et la conception de la main au repos limite la fatigue de la main.
- **Confort élevé** : Leur manchette évasée laisse de la place pour la ventilation et les vêtements.
- **Plus de praticité** : La finition lisse de ces gants isolés contre l'électricité permet de les enfiler et de les retirer facilement.
- **Défenses spécialisées** : Ils tolèrent une tension de contact maximale de 26500 V en courant alternatif (39750 V en courant continu) et sont certifiés pour résister à de très basses températures (catégorie C).
- **Protection certifiée** : Ils sont certifiés EN catégorie R pour les propriétés de passage A+Z+H* et répondent aux normes CSA, NFPA et OSHA.
*Conformément à la norme EN60903



Secteurs industriels

- Automobile
- Construction
- Electrical
- Machinerie et équipements
- Exploitation minière

Applications

- Certification pour travaux sous tension
- Entrepreneurs électriciens
- Fabrication et réparation de moteurs hybrides
- Travaux de maintenance, de réparation et d'exploitation (MRE) dans tous les environnements industriels
- Réparation et entretien des véhicules de transports en commun
- Entretien et réparation d'équipement électrique et transmission
- Réparation de lignes de télécommunications à proximité de fils électriques

Principales caractéristiques

- **Formulation en latex de caoutchouc naturel** : durabilité et flexibilité combinées
- **Conception ergonomique** : Pour des gants de sécurité qui minimisent la fatigue des mains
- **Poignet généreux et évasé** : espace idéal pour la ventilation et les vêtements

Normes de performance et Conformité aux règlements



Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
ActivArmr Protection électrique classe 3 - RIG316B	Matériau de l'enduit: Latex de caoutchouc naturel Poignet: Straight Cuff with rolled beaded edge		8, 9, 10, 11, 12	410 mm/16 po - RIG316B	Noir	• 1 paire de gants par sac, 10 paires 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
Télééc. : +32 (0) 2 528 74 01

Amérique du Nord

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

Australie

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

Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center
(Malaisie) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Tél. : +603 8310 6688
Télééc. : +603 8310 6699

Amérique latine et Caraïbes

Ansell Commercial México 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
Tél. : 52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

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

Ansell ainsi que les noms de produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.