



Risques aux chocs électriques



Usage intensif

Gants de protection électrique haute tension durables*, pour une sécurité et un confort optimaux

- **Durabilité et flexibilité accrues** : Fabriqués en latex de caoutchouc naturel, selon un procédé de trempage respectueux de l'environnement, les gants ActivArm[®] Electrical Protection Class 4 - RIG418B sont des EPI électriques flexibles et durables.
- **Ergonomie avancée** : Les doigts de ces gants isolés ne s'écartent pas et la forme de la main au repos limite la fatigue de la main.
- **Confort accru** : La manchette évasée assure une bonne ventilation et un espace suffisant pour les vêtements.
- **Plus de praticité** : La finition lisse de ces gants de protection électrique facilite également l'enfilage et le retrait.
- **Protection certifiée** : Ils sont certifiés pour les éclairs d'arc (APC 2 en combinaison avec les gants en cuir 96-003)*, sont certifiés EN Catégorie R pour les propriétés A+Z+H** et sont conformes aux normes CSA, NFPA et OSHA.
- **Défenses spécialisées** : Ces gants de sécurité électrique tolèrent une tension de contact de 36 000 V maximum en courant alternatif (54 000 V maximum en courant continu).
*EBT : 88 cal/cm², EBT : 29 cal/cm² avec les protecteurs en cuir 96-003
**Conformément à la norme EN60903



Secteurs industriels

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

Applications

- Certification pour travaux sous tension
- Entrepreneurs électriciens
- 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** : flexibilité et résistance à l'abrasion
- **Conception ergonomique** : confort d'utilisation, réduction de la fatigue des mains
- **Manchette évasée généreuse** : Ventilation améliorée, avec de l'espace pour les vêtements
*Certifié selon les normes IEC 614821-2:2014 et ASTM F2675:2021.

Normes de performance et Conformité aux règlements



Caractéristiques techniques

MARQUE MODÈLE	DESCRIPTION	Jauge	TAILLE	LONGUEUR	COULEUR DE REVÊTEMENT	EMBALLAGE
ActivArmr Protection électrique classe 4 - RIG418B	Matériau de l'enduit : Latex de caoutchouc naturel Poignet : Straight Cuff with rolled beaded edge		9, 10, 11, 12	460 mm/18 po - RIG418B	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