



Risques aux chocs électriques



Usage modéré

## Gants de sécurité électrique offrant à la fois sécurité et confort, pour une protection fiable des mains\*.

- **Durabilité et flexibilité accrues** : Fabriqués en latex, selon un procédé de trempage respectueux de l'environnement, les gants d'isolation électrique ActivArm® classe 1 - RIG116Y sont à la fois souples et durables.
- **Ergonomie avancée** : Les doigts non écartés de ces gants électriques et la forme de la main au repos réduisent la fatigue des mains.
- **Confort accru** : Les poignets évasés laissent de l'espace pour les vêtements et la ventilation.
- **Plus de praticité** : Ces gants isolés en caoutchouc ont une finition lisse et cémentée, ce qui facilite l'enfilage et le retrait.
- **Défenses spécialisées** : Ils sont certifiés arc flash (APC 2 en combinaison avec les protecteurs en cuir 96-003), peuvent résister à une tension de contact AC maximum de 7500 V (DC maximum 11250) et tolèrent l'acide, l'ozone et les très basses températures\*.
- **Protection certifiée** : Ils sont également conformes aux normes NFPA, OSHA et CSA en vigueur.  
\*Catégories A, Z et C respectivement



### Secteurs industriels

- Automobile
- Electrical
- Construction
- 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

## Gants isolants électriques classe 1 - RIG116Y

Gants isolés confortables, offrant une protection électrique robuste et flexible

Ancien nom : E007

### Principales caractéristiques

- **Formulation en latex de caoutchouc naturel** : excellente durabilité et flexibilité
- **Conception ergonomique** : Convivialité accrue, réduction de la fatigue des mains
- **Poignet généreux et évasé** : espace pour les vêtements et la ventilation  
\*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
ActivArm Gants isolants électriques classe 1 - RIG116Y	<b>Matériau de l'enduit:</b> Latex de caoutchouc naturel <b>Poignet:</b> Straight Cuff with rolled beaded edge		8, 9, 10, 11, 12	410mm/16inch	Jaune	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 paire de gants par sac, 10 paires par boîte</li> </ul>

### Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://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](http://www.ansell.com/patentmarking) (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2024. 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.