

## **Guanti isolanti elettrici Classe 00 - RIG0014B**

Guanti di protezione elettrica confortevoli, che combinano sicurezza, durata e flessibilità

Precedentemente noto come: E015B







#### Mansioni leggere

# Guanti di sicurezza elettrica resistenti e aderenti alla forma, che proteggono in modo sicuro chi li indossa\*.

- Maggiore durata e flessibilità: I guanti isolanti ActivArmr<sup>®</sup> Classe 00 - RIG0014B sono realizzati in lattice resistente e flessibile, con un processo di immersione eco-compatibile.
- Ergonomia avanzata: Il design a mano ferma e le dita non aperte di questi guanti isolati limitano l'affaticamento della mano.
- Comfort elevato: L'ampio polsino svasato favorisce la ventilazione e lascia spazio agli indumenti.
- Maggiore praticità: La finitura liscia e cementata di questi guanti di protezione elettrica ne facilita l'indossamento e la rimozione.
- Difese specializzate: Sono certificati per l'arco elettrico (APC 1 in combinazione con le protezioni in pelle 96-002) e tollerano una tensione di contatto massima di 500 V CA (750 V CC).
- Protezione certificata: Questi guanti isolati elettricamente soddisfano gli standard CSA, NFPA e OSHA, nonché gli standard EN per la resistenza agli acidi, all'ozono e alle basse temperature\*.
  \*Categoria A, Z e C rispettivamente



#### Industrie

- Industria automobilistica
- Electrical
- Costruzione
- Industria mineraria
- Macchinari e attrezzature

#### **Applicazioni**

- Applicazioni con rischio di tensione da contatto
- Aziende operanti nel settore dell'energia elettrica
- Produzione e riparazione di motori ibridi
- Operazioni di manutenzione e riparazione (MRO) in tutti i settori industriali
- Manutenzione e riparazione sistemi di trasporto di massa
- Manutenzione, riparazione e trasmissione energia elettrica
- Riparazioni su reti di telecomunicazione vicino a fili elettrici





### Guanti isolanti elettrici Classe 00 - RIG0014B

Guanti di protezione elettrica confortevoli, che combinano sicurezza, durata e flessibilità

Precedentemente noto come: E015B

#### Caratteristiche chiave

- Formulazione in lattice di gomma naturale: flessibilità e durata assicurate
- Design ergonomico: migliore destrezza, minore affaticamento della
- Polsino generoso e svasato: Maggiore spazio per gli indumenti e la ventilazione \*Certificato per l'infiammabilità da arco elettrico secondo gli standard IEC 614821-2:2014 e ASTM F2675:2021

#### Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa







#### **Specifiche**

MARCHIO   MODELLO	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE RIVESTIMENTO	CONFEZIONAMENTO
ActivArmr Guanti isolanti elettrici Classe 00 - RIG0014B	Materiale del rivestimento: Lattice di gomma naturale Modello di polso: Straight Cuff with rolled beaded edge		7, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 12	360 mm/14 pollici	Nero	1 paio/sacchetto, 10 paia/cartone

#### Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

#### Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV Riverside Business Park Blvd International, 55 1070 Brussels, Belgium T: +32 (0) 2 528 74 00 F: +32 (0) 2 528 74 01

#### America Latina & Caraibi

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. Messico T: +52 442 248 1544 / 248 3133

#### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin N I 08830 USA +1 800 800 0444 F: +1 800 800 0445

#### Canada

Ansell Canada 105 Lauder Cowansville, QC J2K 2K8 Canada T: +1 800 363 8340 F: +1 800 267 3551

Ansell Limited Level 3,678 Victoria Street, Richmond, Vic. 3121 T: +61 1800 337 041 F: +61 1800 803 578

#### Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd Prima 6, Prima Avenue Block 3512, Jalan Teknokrat 6

Ansell, <sup>®</sup> e <sup>™</sup> sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA: www.ansell.com/patentmarking <sup>®</sup> 2024 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

