

Guanti che riducono il rischio di incendi, esplosioni o danni causati da scariche elettrostatiche

I primi guanti monouso
dissipativi di Ansell: i
guanti MICROFLEX® 94-242 riducono il
rischio di scariche elettrostatiche, che
possono causare combustione spontanea
in ambienti con atmosfera esplosiva
Bassa resistività verticale:
 formulazione proprietaria
in nitrile infusa con un materiale
ingegnerizzato che incanala l'elettricità
attraverso il polimero del guanto, per una
bassa resistenza verticale inferiore a
10⁸ Ω
Protezione avanzata:
 realizzati con TNT™
Tecnologia di resistenza agli schizzi
chimici per una protezione morbida e
duratura contro un'ampia gamma di
sostanze chimiche
Compatibilità con
touchscreen: offre
funzionalità touchscreen capacitive e
resistive quando si lavora con dispositivi
elettronici industriali
Visibilità migliorata:
 il colore nero offre
contrasto contro la polvere
potenzialmente combustibile,
nascondendo al contempo la presenza di
oli, sporco e macchie
Certificazione di
sicurezza: la certificazione
Dermatest®
 garantisce che questi guanti
DPI siano delicati sulla pelle



Industrie

- Aerospazio
- Elettronica
- Trasformazione alimentare
- Scienze della vita
- Manifatturiero
- Manutenzione infrastrutture

Consigliato per

- Manipolazione di prodotti chimici e materiali per la pulizia
- Manipolazione degli strumenti
- Manutenzione e riparazione di attrezzature
- Manipolazione e trasformazione degli alimenti
- Disimballaggio di merci sfuse
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti
- Confezionamento e etichettatura
- Cambio olio, fluidi e filtri
- Ispezione di parti ed attrezzature

SCHEDA TECNICA

| | Informazioni sul Prodotto |
|---|--|
| Materiale | Nitrile |
| Superficie esterna del guanto | Dita testurizzate |
| Standard di audit | ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001 |
| Certificazione del prodotto | Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425, Arrette du 05/08/2020, EU Food Contact Approved, EC 2023/2006, ASTM D6319, Dermatest, EN 16350:2014, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016 Type B JKPT, EN ISO 374-5:2016 Virus, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, Personal Protective Equipment Regulation (EU) 2016/425 Category III risks, UKCA, CE |
| Quadro generale confezionamento | Cartone = 1000 guanti/10; Dispenser=100 guanti |
| Istruzioni per la conservazione | Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o di accensione |
| Segmentazione prodotto | Robusti |
| Antistatico | Sì EN1149 + EN16350 |
| Senza silicone | Sì |
| Acceleranti chimici di vulcanizzazione | <ul style="list-style-type: none"> Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) <p><i>Solo un numero estremamente ridotto di utilizzatori potrebbe essere sensibile a questo(i) ingrediente(i) e, di conseguenza, sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto.</i></p> |

PROPRIETÀ FISICHE

| | Valori medi | Metodo di prova |
|---|-------------|-----------------|
| Lunghezza (mm/pollici) | 245 / 9.65 | EN ISO 21420 |
| Assenza di forature (Livello I di ispezione) | 1.5 AQL | EN 374-2 |
| PRIMA INVECCHIAMENTO DOPO INVECCHIAMENTO | | |
| Allungamento alla rottura (%) | ≥500 | ASTM D412 |
| Forza alla rottura (N) | ≥6 | EN 455-2 |

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

| Taglia | S (6.5 - 7) | M (7.5 - 8) | L (8.5 - 9) | XL (9.5 - 10) | XXL (10.5 - 11) |
|------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|
| Codice prodotto | 94242070 | 94242080 | 94242090 | 94242100 | 94242110 |

Standard delle prestazioni e conformità normativa



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

Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
+1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

America Latina & Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Russia

Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Tecnologia



Ansell, ® e ™ 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 © 2025 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.

