

# **ADVANTECH 514**

Tripolimero esclusivo: comfort elevato con resistenze meccanica e chimica ottimali

## VANTAGGI SPECIFICI



### Protezione dai tagli

 Ampia gamma adatta a tutte le applicazioni: manica larga per consentire l'infilamento sovrapposto di due guanti, manica lunga per proteggere l'avambraccio



### Protezione della pelle

 Ottima resistenza ed elevata protezione chimica a numerosi prodotti chimici: formula esclusiva composta da lattice naturale, neoprene e nitrile

## Qualità garantita

- Il metodo di produzione garantisce il controllo di una percentuale ridotta di particelle, degli estraibili e dei residui non volatili => compatibilità con la classe ISO 4
- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura



### Vantaggi aggiuntivi

• Compatibile con la classe 10 (ISO 4)



TIPO B

EN ISO 374-1

EN388



TIPO B KST

EN ISO 374-5



CATEGORIA 3

DESTREZZA



EN420: 5/5

0334





## **ADVANTECH 514**

### **LEGENDA**

EN388

RISCHI MECCANICI



LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)

1 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F Protezione contro gli urti (opzionale)

Resistenza al taglio conforme alla norma ISO 13997

Resistenza alla perforazione Resistenza allo strappo Resistenza al taglio per tranciatura Resistenza all'abrasione

#### EN ISO 374-1

#### PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA



K: Idrossido di sodio 40% S: Acido idrofluorico 40%

5: Acido idrofiuorico T: Formaldeide 37%

TIPO B

#### EN ISO 374-5



#### MICRORGANISMI

Protezione contro funghi e batteri

## **DETTAGLI DEL PRODOTTO**

Finitura interna	Clorinati
Finitura esterna	Zigrinata
Materiale	Lattice naturale, neoprene e nitrile
Lunghezza (cm)	38
Spessore (mm)	0.50
Taglia	7 8 9 10

# DETTAGLI LOGISTICI

 1 paio/sacchetto
72 paia/cartone

### **LEGISLAZIONE**

- Questo prodotto non è classificato pericoloso secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio.
- Questo prodotto non contiene sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) in concentrazioni superiori allo 0,1%, né sostanze riportate nell'allegato XVII del regolamento n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio (REACH).
- Certificato di Esame Tipo CE: 0075/014/162/09/18/1938 EXT 03/09/18
- Rilasciato dall'ente autorizzato nº: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367
  Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificato di garanzia della qualità: 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -75013
  Paris France

Modifica 08/08/2024