



Protezione chimica

# ULTRANE0 450

Contatti frequenti | usura intermittente



PROTEZIONE CHIMICA  
**TIPO A**



DESTREZZA  
EN 420:  
5/5

Morbidezza e maneggevolezza per una protezione chimica standard

## VANTAGGI SPECIFICI



### Comfort

- Maneggevolezza: morbidezza del neoprene e comfort della floccatura



### Produttività

- Buona presa degli oggetti scivolosi grazie alla zigrinatura

## INDUSTRIE

- Industria automobilistica/meccanica
- Industria chimica
- Altri settori industriali

## APPLICAZIONI

- Pulizia e manutenzione industriali
- Preparazione di colle industriali
- Spandimento di fertilizzante
- Manipolazione, carico e scarico di prodotti chimici
- Produzione di accumulatori elettrici e batterie



Protezione chimica

# ULTRANEО 450

Contatti frequenti | usura intermittente

## LEGENDA

<b>EN388</b>	<b>RISCHI MECCANICI</b>
	<b>LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)</b>
<b>2 1 2 1 X</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	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



TIPO A

A: Metanolo  
L: Acido solforico 96%  
M: Acido nitrico 65%  
N: Acido acetico 99%  
S: Acido idrofluorico 40%  
T: Formaldeide 37%

## EN ISO 374-5 MICRORGANISMI



Protezione contro funghi e batteri

## DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Floccata
Finitura esterna	Zigrinata
Materiale	Neoprene e lattice naturale
Caratteristica del polsino	Polsino dritto
Colore	Nero
Lunghezza (cm)	41
Spessore (mm)	0.75
Taglia	7 8 9 10
Resistività superficiale (O)	4.5E+10 Ω
Resistenza verticale (O)	2.9E+10 Ω

## DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 10 paia/sacchetto 50 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: 0075/014/162/05/18/0802 Ext 01/05/18
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°: 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 18/03/2022