



Ambiente critico

ADVANTECH 519

La protezione chimica del Nitrile associata a un'ottima resistenza meccanica



PROTEZIONE CHIMICA
TIPO B

VANTAGGI SPECIFICI



Comfort

- Ottima destrezza unita alle prestazioni di resistenza chimica



Protezione della pelle

- Resistenza superiore ai solventi organici (paragonata ai guanti in lattice)
- Raccomandato per le persone sensibili alle proteine del lattice naturale
- Ipoallergenico



Qualità garantita

- Il metodo di produzione garantisce un livello molto ridotto di contaminanti: percentuale di particelle, residui non volatili estraibili=> compatibilità con classe ISO 5 (Classe M3.5 del Sistema Internazionale)
- Senza silicone per prevenire tracce, difetti su lamiera e vetro prima della verniciatura



EN388

2001X

EN ISO 374-1



TIPO B
JOT

EN ISO 374-5



CATEGORIA 3



0334

DESTREZZA

EN420:
5/5

Modifica 12/09/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL



Ambiente critico

ADVANTECH 519

LEGENDA

EN388	RISCHI MECCANICI
	LIVELLI DI PERFORMANCE (X = NON TESTATO)
2 0 0 1 X	
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
	J: n-Eptano
	O: Ammoniaca 25%
	T: Formaldeide 37%

TIPO B

EN ISO 374-5	MICROORGANISMI
	Protezione contro funghi e batteri

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Clorinati
Finitura esterna	Clorinata
Materiale	Nitrile
Colore	Verde
Lunghezza (cm)	33
Spessore (mm)	0.29
Taglia	7 8 9 10
Resistività superficiale (O)	7.3E+11 Ω
Resistenza verticale (O)	1.2E+11 Ω

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	1 paio/sacchetto 12 paia/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: 0075/014/162/10/18/2083
- 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 12/09/2024