



Ambiente critico

ADVANTECH 513

Miscela unica di tre polimeri per maggiore comfort e durata



PROTEZIONE CHIMICA
TIPO B

EN ISO 374-1



TIPO B
KPT

EN ISO 374-5



EN 421



CATEGORIA 3



0334

DESTREZZA

EN420:
5/5

VANTAGGI SPECIFICI



Produttività

- Antiscivolo che fornisce una presa sicura quando si maneggiano oggetti bagnati o asciutti



Protezione della pelle

- Ottimo spessore per mantenere destrezza e sensibilità
- 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

INDUSTRIE

- Elettronica
- --Singole attività--

APPLICAZIONI

- Biotecnologia
- Laboratori
- Industria farmaceutica
- Montaggio di maschere ottiche, montaggio di circuiti integrati, produzione di cd, posizionamento di strati sottili

Modifica 24/07/2024



Ambiente critico

ADVANTECH 513

LEGENDA

EN ISO 374-1

PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA

K: Idrossido di sodio 40%
P: Perossido di idrogeno 30%
T: Formaldeide 37%



TIPO B

EN 421

CONTAMINAZIONE RADIOATTIVA



EN ISO 374-5

MICROORGANISMI

Protezione contro funghi e batteri



DETTAGLI DEL PRODOTTO

Finitura interna	Clorinati
Finitura esterna	Liscia con punte delle dita zigrinate
Materiale	Lattice naturale, neoprene e nitrile
Caratteristica del polsino	Polsino arrotolato
Colore	Beige
Lunghezza (cm)	30
Spessore (mm)	0,20
Taglia	9

DETTAGLI LOGISTICI

Imballo	50 paia/sacchetto 200 paia/cartone
---------	---------------------------------------

LEGISLAZIONE

- Questo prodotto non è classificato come pericoloso in base alla direttiva 1999/45/EC del Parlamento e del Consiglio d'Europa.
- 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: 0075/014/162/08/18/1653
- 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 24/07/2024