

Solo 999

DESCRIZIONE E PROPRIETA' GENERALI

- Materiale Nitrile
- Lunghezza (cm) 29
- Spessore (mm) 0.10
- Colore Bianco
- Finitura interna Clorinati
- Finitura esterna Liscia con punte delle dita zigrinate
- Taglia / EAN 6 7 8 9
- Imballo 100 guanti/scatola - 1000 guanti/cartone



PRESTAZIONI RISULTATI

Categoria di certificazione 3

CE 0334



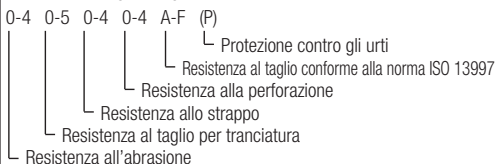
JKT

Legenda

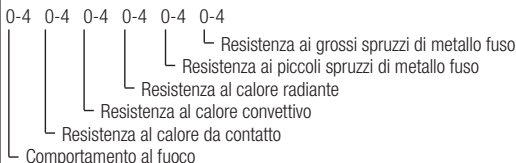
EN 388 RISCHI MECCANICI



LIVELLI DI PERFORMANCE

EN 407 RISCHI TERMICI
Calore e fuoco

LIVELLI DI PERFORMANCE



PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA

EN ISO 374-1



U V W X Y Z

- A Metanolo
- B Acetone
- C Acetonitrile
- D Diclorometano
- E Disolfuro di carbonio
- F Toluene
- G Dietilammina
- H Tetraidrofurano
- I Acetato di etile

EN ISO 374-1



X Y Z

- J n-Eptano
- K Idrossido di sodio 40%
- L Acido solforico 96%
- M Acido nitrico 65%
- N Acido acetico 99%
- O Ammoniaca 25%
- P Perossido di idrogeno 30%
- S Acido idrofluorico 40%
- T Formaldeide 37%

EN ISO 374-1



EN 421

CONTAMINAZIONE
RADIOATTIVA

MICROORGANISM

EN ISO 374-5

Protezione contro funghi
e batteri

EN ISO 374-5

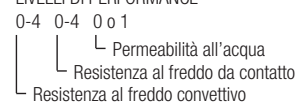
Protezione contro funghi,
batteri e virus

VIRUS



RISCHI DOVUTI AL FREDDO

LIVELLI DI PERFORMANCE

Per saperne più: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL
www.mapa-pro.com

VANTAGGI SPECIFICI

- Eccellente destrezza grazie al ridotto spessore del materiale
- Facile da infilare e sfilare
- Raccomandato per persone sensibili alle proteine del lattice naturale
- Nome precedente: Solo Ultra 999

PRINCIPALI CAMPI D'UTILIZZO

Industria automobilistica/meccanica

- Montaggio di piccoli pezzi oleosi

Industria aeronautica

- Lavorazioni con materiali compositi (resine)

Laboratorio

- Produzione di medicinali
- Preparazioni farmaceutiche
- Ricerca, analisi, manipolazione di pezzi di precisione

CONSIGLI DI STOCCAGGIO E D'UTILIZZO

Istruzioni per l'uso

- Si sconsiglia l'uso di questi guanti alle persone sensibili ai ditiocarbammati.
- Indossare i guanti con le mani pulite e asciutte.
- Questi guanti sono del tipo monouso.
- Non toccare il lato esterno dei guanti nello sfilarli. Rivoltare le estremità dei polsini e sfilare i guanti rivoltandoli.

Condizioni di immagazzinamento

Conservare i guanti nella loro confezione originale e proteggerli dalla luce diretta del sole, lontano dalle fonti di calore.

Contatto con gli alimenti US

FDA 21CFR 177.2600

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
0075/014/162/02/19/0584- Ext 01/02/19
- Rilasciato dall'ente autorizzato n°
0075 -C.T.C- 4 rue Herman FRENKEL-F -69367 LYON CEDEX 07
- Certificato di garanzia della qualità
0334- Asqual - 14 rue des Reculettes - 75013 Paris - France