

Techni-Mix 415

DESCRIZIONE E PROPRIETA' GENERALI

- **Materiale** Neoprene e lattice naturale
- **Lunghezza (cm)** 32
- **Spessore (mm)** 0.60
- **Polso** Manichetta diritta
- **Colore** Nero
- **Finitura interna** Floccata
- **Finitura esterna** Zigrinata
- **Taglia / EAN** 6 7 8 9 10 11
- **Imballo** 1 paio/sacchetto - 10 paia/sacchetto - 100 paia/cartone



PRESTAZIONI RISULTATI

Categoria di certificazione 3

CE 0334



AKL

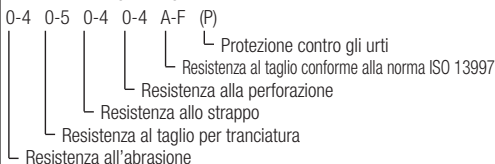
2011

Legenda

EN 388 RISCHI MECCANICI



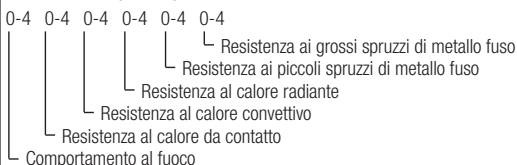
LIVELLI DI PERFORMANCE



EN 407 RISCHI TERMICI Calore e fuoco



LIVELLI DI PERFORMANCE



PROTEZIONE CHIMICA SPECIFICA

EN ISO 374-1



Type A

- U V W X Y Z
- A Metanolo
 - B Acetone
 - C Acetonitrile
 - D Diclorometano
 - E Disolfuro di carbonio
 - F Toluene
 - G Dietilamina
 - H Tetraidrofurano
 - I Acetato di etile

EN ISO 374-1



Type B

- 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



Type C



EN 421

CONTAMINAZIONE
RADIOATTIVA

MICRORGANISM

EN ISO 374-5



Protezione contro funghi
e batteri

EN ISO 374-5



Protezione contro funghi,
batteri e virus

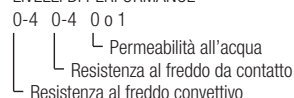
VIRUS

EN 511



RISCHI DOVUTI AL FREDDO

LIVELLI DI PERFORMANCE



Per saperne più: www.mapa-pro.com

Techni-Mix 415

DESCRIZIONE E PROPRIETA' GENERALI

- Sensibilità tattile grazie alla finezza del guanto
- Comfort e assorbimento del sudore grazie alla floccatura in cotone
- Buona presa grazie alla finitura zigrinata

PRINCIPALI CAMPI D'UTILIZZO

Industria automobilistica/meccanica

- Verniciatura a spruzzo

Altri settori industriali

- Pulizia e manutenzione industriali

Industria aeronautica

- Lavorazioni con materiali compositi (resine)

CONSIGLI DI STOCCAGGIO E D'UTILIZZO

Istruzioni per l'uso

- Si raccomanda di verificare che i guanti siano adatti all'uso previsto, in quanto le condizioni d'uso sul posto di lavoro potrebbero essere diverse rispetto a quelle dei test di tipo «CE».
- Si sconsiglia l'uso di questi guanti alle persone sensibili al lattice naturale, ai ditiocarbammati e ai tiazoli.
- Indossare i guanti con le mani pulite e asciutte.
- Non utilizzare i guanti a contatto permanente con il prodotto chimico per una durata superiore al tempo di passaggio misurato. Per conoscere tale tempo, riferirsi al sito www.mapa-pro.com o rivolgersi al Servizio Tecnico Clienti MAPA PROFESSIONNEL (stc. mapaspontex@mapaspontex.fr). In caso di contatto prolungato, utilizzarne due paia alternativamente.
- Rivoltare l'estremità dei polsini verso il basso per evitare gli sgocciolamenti di sostanze chimiche nocive sulle braccia.
- Prima di riutilizzare i guanti, controllare che non presentino screpolature o piccoli strappi.

Condizioni di immagazzinamento

Conservare i guanti nella loro confezione originale e tenerli lontani dalla luce diretta del sole, dalle fonti di calore e dalle apparecchiature elettriche.

Condizioni di lavaggio

Prima di togliere i guanti, pulirli in modo appropriato:

- se usati con un solvente (alcol ecc.) : strofinarne la superficie esterna con un panno asciutto
- se usati con acidi o alcali: lavare accuratamente i guanti sotto l'acqua corrente e strofinarli poi sulla superficie esterna con un panno asciutto

Attenzione: l'uso improprio dei guanti o un procedimento di pulizia o lavaggio non specificatamente raccomandato potrebbe alterarne i livelli di prestazioni.

Condizioni di asciugatura

Prima di indossare nuovamente i guanti, assicurarsi che il loro interno sia asciutto.

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

0075/014/162/04/11/0182

- Rilasciato dall'ente autorizzato n°

0075

C.T.C. – 4 rue Hermann Frenkel - F- 69367 LYON Cedex 07

- Certificato di garanzia della qualità

0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS