Ultrane 525

DESCRIZIONE E PROPRIETA' GENERALI

- Materiale rivestimento GRIP&PROOF in nitrile
- · Lunghezza (cm) 23-28
- · Polso Polsino di maglia
- Colore Nero / Blu
- Finitura interna Supporto tessile senza cuciture
- Finitura esterna Dorso aerato
- Taglia / EAN 7 8 9 10 11
- Imballo 1 paio/sacchetto 12 paia/sacchetto 96 paia/cartone
- Informazioni complementari Garantito senza DMF. Garantito senza silicone.



PRESTAZIONI RISULTATI

Categoria di certificazione 2

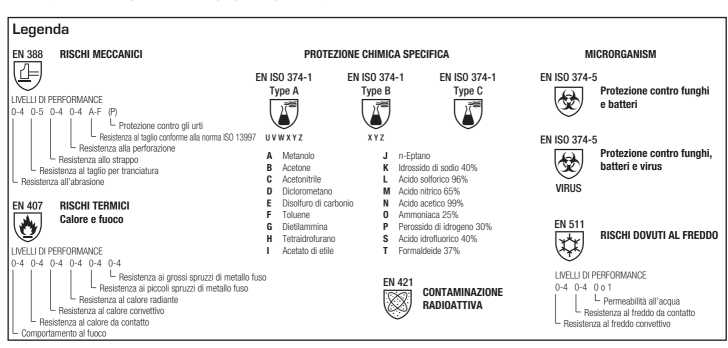




4121X ISO 13997 : 3.4 N (327 g)

ISO 13997 definisce il peso necessario per tagliare con un singolo movimento della lama.

Il dato è calcolato in base alla media di più misurazioni. Un campione singolo potrà essere più o meno resistente della media, infatti questo risultato può dare solo indicazioni generali di resistenza al taglio riguardante ogni materiale protettivo



Per saperne più: www.mapa-pro.com



Ultrane 525

VANTAGGI SPECIFICI

- · Impermeabilità all'olio sul palmo e sulle nocche, evita la penetrazione di olio e riduce il rischio di dermatiti
- Il rivestimento Grip and Proof assicura una presa eccellente in ambienti oleosi. Riduce anche il rischio di affaticamento muscolare aumentando la produttività
- Eccellente resistenza abrasiva grazie al rivestimento in nitrile
- · Sensibilità imbattibile sulla punta delle dita
- Lunga durata ed effettiva riduzione dei costi: lavabili diminuendo la necessità di cambiare spesso i guanti e, riducendo così i costi di sostituzione.

PRINCIPALI CAMPI D'UTILIZZO

Industria automobilistica/meccanica

- · Lavorazione di pezzi usando olio da taglio
- · Manipolazione di lamierini
- · Manipolazione di parti meccaniche oleose
- Manipolazione e ordinamento di pezzi piccoli e acuminati

Industria del vetro

• Manipolazione di lastre di vetro

Industria meccanica

- Manutenzione in ambienti umidi (acqua, olio, grassi, idrocarburi)
- · Montaggio di piccoli pezzi oleosi

Lavori Pubblici (Manutenzione generale)

· Piccoli lavori di manutenzione generale

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». - L'uso dei guanti non è raccomandato alle persone sensibili ai ditiocarbammati e al lattice naturale (polsino in lattice naturale). - Indossare i guanti sulle mani asciutte e pulite. - Assicurarsi che l'interno dei guanti siano asciutto prima di indossarli nuovamente.

Condizioni di immagazzinamento

Conservare i guanti nel loro imballo al riparo dalla luce, dal calore e dall'umidità.

Condizioni di lavaggio

Pulire i guanti contaminati con olio o grasso con un panno asciutto prima di rimuoverli. Le prestazioni dei guanti non sono influenzate negativamente dal lavaggio fino a 5 cicli di pulizia * seguendo le condizioni descritte di seguito: Lavare in una lavatrice comune o industriale con un normale detersivo liquido, temperatura consigliata 60°C con programma per capi sintetici e centrifuga a 400 giri/ minuto. L'uso improprio dei guanti o altri procedimenti di pulizia o lavaggio non specificamente raccomandati, possono alterarne i livelli di prestazione. Il cliente o, chi si prende in carico del lavaggio dei guanti, è l'unico responsabile per il rispetto delle condizioni di lavaggio. * Condizione del test: 5 lavaggi successivi eseguiti su guanti mai indossati.

Condizioni di asciugatura

Asciugatura a tamburo ad una temperatura massima di 60°C. Assicurarsi che l'interno dei guanti sia asciutto prima di riutilizzarli

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

0075/014/162/09/18/1953 ext 02/09/2018

• Rilasciato dall'ente autorizzato n°

0075 - C.T.C - 4 rue Hermann Frenkel - 69367 LYON Cedex 07 France

