

Scheda tecnica

VV733 - APOLLON

Descrizione :

GUANTO MAGLIA IN POLIESTERE - SPALMATURA LATTICE SCHIUMA

Taglie :

07 - 08 - 09 - 10

Colori :

Nero / Arancio - Nero / Giallo



Descrittivo:

Guanti in maglia a filo continuo in 100% poliestere fluo. Spalmatura lattice schiuma su palmo e punta delle dita. Finezza 13.

Materiali :

Guanto :100% poliestere HT. Enduction : lattice naturale.

Punti forti:

Schiuma di lattice

Rivestimento molto flessibile, molto buona destrezza

Rivestimento che respira, molto confortevole, limita la traspirazione

Buena resistenza allo strappo, alla perforazione, al taglio e all'abrasione.

Polsino elasticizzato.

Istruzioni per l'uso :

Guanti contro rischi meccanici, previsti per un uso generico in ambiente secco o grasso, senza pericolo di rischi chimici, microbiologici, elettrici o termici. Trattasi di guanti antiscivolo, evitano il contatto e le impronte delle mani. La loro forma anatomica si adatta alla mano e la finezza del guanto assicura un'ottima destrezza nonché una buonissima sensibilità e presa

Limiti d'uso :

Non utilizzare al di fuori del campo d'utilizzo indicato nelle istruzioni d'uso di cui sotto. *Vogliamo sottolineare agli utilizzatori il fatto che i guanti presentano un'altissima resistenza alla trazione (livello 3) e, di conseguenza, non devono essere utilizzati in presenza di rischio di risucchio dalle macchine in movimento. Questi guanti non contengono sostanze cancerogene, né tossiche. Il contatto con la pelle può causare reazioni allergiche a persone sensibili (lattice naturale, nei polsini bordo a coste di alcuni guanti), in questo caso interrompere l'utilizzo e consultare il medico. Curare l'integrità dei propri guanti prima e durante l'utilizzo, sostituirli se necessario.

Istruzioni di stoccaggio :

Stoccare al fresco, all'asciutto, al riparo dal gelo e dalla luce, nella sua confezione d'origine.

Istruzioni di pulizia / di manutenzione :

Nessuna pulizia raccomandata.

Prestazioni :

Conforme alle esigenze della direttiva europea 89/686, in particolare in termine d'ergonomia, d'innocuità, di conforto, d'aerazione, di flessibilità, e alle norme EN420:2003 (destrezza 5) e EN388:2003 (3,1,3,1).

Scheda tecnica

VV733 - APOLLON

- **EN388:2003** Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)



3 : Resistenza all'abrasione (da 0 a 4)
1 : Resistenza ai tagli (da 0 a 5)
3 : Resistenza alle lacerazioni (da 0 a 4)
1 : Resistenza alla perforazione (da 0 a 4)

- **EN420:2003** Requisiti generali