

Scheda tecnica

VE509 - TOUTRAVO 509 (921U-75.30)

Descrizione :

GUANTO IN NEOPRENE LUNGHEZZA 30 CM

Taglie :

6/6,5 - 7/7,5 - 8/8,5 - 9/9,5 - 10/10,5

Colori :

Nero



C € 0120

Descrittivo:

Guanti impregnati in neoprene, floccatura interna in cotone, rilievi sul palmo e sulle dita. Interno liscio. Bordo della manichetta liscio. Spessore : 0,75 mm. lunghezza : 30 cm.

Materiali :

100% Neoprene (policloropene)
floccatura interna in 100% cotone

Istruzioni per l'uso :

Guanto di protezione contro i rischi meccanici, chimici e microorganici previsto per uso generale di pulizia.

Limiti d'uso :

Non utilizzare fuori dal campo di utilizzo definito nelle istruzioni d'uso di cui sopra. Non utilizzare con prodotti chimici corrosivi, tossici o irritanti. Questo articolo non contiene sostanze calgerogene e tossiche, non provoca allergie alle persone.

Istruzioni di stoccaggio :

Da riporre nell' imballaggio di origine, al riparo della luce e dell' umidità.

Istruzioni di pulizia / di manutenzione :

Sciacquare con acqua fredda o tiepida e lasciare asciugare. Nessuna pulizia particolare.

Prestazioni :

Conforme alle esigenze della direttiva europea 89/686, in particolare in termine d'ergonomia, d'innocuità, di conforto, d'aerazione, di flessibilità, alle norme EN420:2003 (destrezza 5), EN388:2003 (4,1,1,0) et EN374-3:2003 (ABCIJ) livelli da permeazione da 1 a 6 (A : metanolo = 3, B : Acetone = 3, C: Acetonitrilo = 6, I: Acetato di etile = 3, J : n-Eptano = 2, acido acetico glaciale = 6, acido acetico 25% = 6, Anilina = 6, Dimetilformaldeide = 6, Etanolo = 6, formaldeide 37% = 6, Furfurolo = 6, acido cloridrico 10% = 6, Nitrometano = 6, Alcool octilico = 6, Fenolo = 6, idrossido di sodio 20% = 6)

- **EN388:2003** Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sulla palma)



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

Scheda tecnica

VE509 - TOUTRAVO 509 (921U-75.30)

- **EN374-3:2003** Guanti di protezione contro prodotti chimici e microorganismi - Parte 3: Determinazione della resistenza alla permeazione dei pro-dotti chimici



ABCIJ : EN374-3, determinazione della resistenza alla permeazione dei pro-dotti chimici