

Codice 82098

Descrizione Guanti per protezione chimica VE509 - neoprene floccato cotone - taglia 08/09 - nero - Deltaplus

PartNumber VE509NO08

UMV 1



Descrizione Estesa

Guanto in neoprene floccato cotone. Lunghezza 30cm. Spessore 0,75mm. L'interno in cotone floccato rende il guanto confortevole e asciutto. Il neoprene assicura resistenza all'abrasione, impermeabile all'aria, all'acqua, all'alcol e ai detersivi. Protezione eccellente contro i prodotti chimici, grassi ed idrocarburi. Buona resistenza al calore.

Grado del guanto alla resistenza da permeazione di sostanze chimiche

(Livello da 1 a 6):

(A) Metanolo = 3

(B) Acetone = 3

(C) Acetonitrile = 1

(I) Acetato di etile = 3

(J) n-eptano = 2

(K) Soda caustica 40 % = 6

(K) Acido solforico 96% = 4

Categoria DPI: 3. Certificazione CE. Conformità alle norme EN ISO

21420:2020, EN388:2016+A1:2018, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-4

:2019 e EN ISO 374-5:2016.



Dati Logistici



h 1,00 cm
l 27,00 cm
p 14,00 cm



125,00 g



cf 12 pz
im 120 pz



pz 3295249011994

cf

im

Dati di Vendita

Venduto a conf. **No**

Nr pezzi x conf. 0



Consegna Diretta **No**

Articolo Green **No**

Certificazioni

Caratteristiche

Colore Grigio
Materiale Neoprene, cotone
Tipologia Guanti per lavori speciali
Certificazioni EN ISO 21420:2020, EN388:2016+A1:2018, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-4 :2019 e EN ISO 374-5:2016, CE
Ambiti di utilizzo Edilizia, industria
Taglia 8/9
Protezione da Abrasioni, prodotti chimici, grassi, idrocarburi e calore