

PVC7335



GUANTO PVC - 35 CM

Rif. PVC7335



Caratteristiche prodotto

PVC su supporto cotone interlock. Lunghezza : 35 cm. Spessore : 0,90 mm.

Supporto: cotone interlock.

Spalmatura : 100% PVC temprato e vulcanizzato.

COLORE

Rosso

TAGLIA

10

Utilizzi prodotto - Rischi



BIOLOGICI



Usura



CHIMICI



PARTICELLE

CHEM D-FINDER



Certificazioni - Norme



REGOLAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Requisiti generali per i guanti di protezione

EN388:2016+A1:2018 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)



2: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)
1: Resistenza al taglio (da 1 a 5)
2: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)
1: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)
X: Resistenza al taglio con oggetti taglienti (TDM EN ISO 13997) (da A a F)

EN ISO 374-1:2016+A1:2018 Guanti di protezione da prodotti chimici e micro-organismi - Parte 1: Terminologia e esigenze a livello di prestazioni per rischi chimici.



TIPO C: Tipo C - Tenuta ad acqua ed aria in base a EN ISO 374-2:2019. Resistenza alla penetrazione a meno di 1 prodotti chimici a livello 1 conformemente a EN16523-1:2015 (1 - 6).

..: Determinazione della resistenza al degrado da parte di agenti chimici in base allo standard EN ISO 374-4:2019. Parte 4 : Determinazione della resistenza al degrado da parte di agenti chimici

K 6 > 480 mn: Soda caustica 40 % (K) CAS 1310-73-2

EN ISO 374-5:2016 Guanti di protezione contro i prodotti chiici o i microorganismi - Parte 5: Terminologia ed esigenze di prestazioni per i rischi contro i microorganismi.



BATTERI

+ ..: BATTERI + FUNGHI : Tenuta ad acqua ed aria in base a EN ISO 374-2:2019.

FUNGHI

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
PVC733510	3295249020200	Rosso	10	120	12