

**PVC7335**



PVC RUKAVICE - DULJINA 35 CM

Kat. br. PVC7335



#### Karakteristike proizvoda

Rukavice impregnirane, PVC na podlozi od interlock pamuka. Dužina : 35 cm Debljina : 0,90 mm.

Podloga: interlock pamuk.

Premaz: 100 % PVC impregniran i vulkaniziran.

**BOJA**

Crvena

**VELIČINA**

10

#### Uporabe proizvoda - Rizici



Bioške kemijske čestice



Habanje



Poljoprivreda / Vrt



Teška industrija



Rudarska industrija

**CHEM D-FINDER**



Certifikati - Norme



UREDBA (EZ) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Opći zahtjevi za zaštitne rukavice  
5: Spretnost (od 1 do 4)

EN388:2016 Rukavice protiv mehaničkih rizika (Nivoi postignuti na dlanu)



3: Otpornost na abraziju (od 1 do 4)  
1: Otpornost na vreznine ( od 1 do 5)  
3: Otpornost na cijepanje (od 1 do 4)  
1: Otpornost na bušenje (1 do 4)  
X: Otpornost na razrezivanje oštrim predmetima (TDM EN ISO 13997) (od A do F).

EN ISO 374-1:2016 Rukavice za zaštitu od opasnih kemikalija i mikroorganizama - 1. dio:  
Nazivlje i zahtjevi za svojstva za kemijske rizike.





TIP C: Tip C - Nepropusnost na zrak i vodu u skladu s EN374-2:2014. Otpornost na upijanje najmanje 1 kemikalija na razini 1 u skladu s EN16523-1:2015 (1 - 6).  
.: Određivanje otpornosti na razgradnju kemikalijama u skladu s EN374-4:2013. 4. dio: Određivanje otpornosti na razgradnju kemikalijama.  
K 6 > 480 mn: Natrijev hidroksid 40 % (K) CAS 1310-73-2

EN ISO 374-5:2016 Rukavice za zaštitu od kemikalija i mikroorganizama - 5. dio: Nazivlje i zahtjevi na svojstva za rizike protiv mikroorganizama.



BATERIJE  
+ .: BATERIJE + GLJIVICE : Nepropusnost na zrak i vodu u skladu s EN374-2:2014.  
GLJIVICE

Kat. brojevi

Kat. brojevi	Bar kod	BOJA	VELIČINA		
PVC733510	3295249020200	Crvena	10	120	12