

## HERCULE VV750



PLETENE RUKAVICE OD AKRILA/POLIAMIDA - PREMAZ OD NITRILNE PJENE NA DLANU, PRSTIMA I POLOVICI NADLANICE

Kat. br. VV750



### Karakteristike proizvoda

Unutarnji dio : 100 % akril, debljina 7. Vanjski dio : 100 % poliamid, debljina 13. Premaz nitrilna pjena na dlanu, prstima i polovici nadlanice.

Podklad: poliamid/akril.  
Premaz: nitrilna pjena.

**BOJA**  
Crna

**VELIČINA**  
09, 10

### Uporabe proizvoda - Rizici



Hladnoća / Oborine



Habanje



Poljoprivreda / Vrt



Građevina



Teška industrija



Usluge / Logistika

## Prednosti proizvoda - Prednosti za korisnika



Zaštita od hladnoće

Idealna u hladnim uvjetima do -15°C



Kombinacija dvostruke podloge

Velika udobnost  
Zadržava toplinu (podloga s unutarnje strane od akrila)  
Velika spretnosti (podloga s vanjske strane od poliamida)

Visoki premaz

Vrlo dobra zaštita ruke

## 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)

2: Otpornost na vresnine ( od 1 do 5)

2: 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).



EN511:2006 Rukavice otporne na hladnoću ("X"= ispitivanje nije izrađeno)



X: Otpornost na konvektivnu hladnoću (od 1 do 4)

2: Otpornost na kontaktnu hladnoću (od 1 do 4)

X: Nepromočivost za vodu (0 ili 1)



Kat. brojevi

Kat. brojevi	Bar kod	BOJA	VELIČINA		
VV750NO09	3295249157586	Crna	09	60	10
VV750NO10	3295249157593	Crna	10	60	10