



Zaštita ruku

# VENIZETTE VE920

DUGOTRAJAN RAD S KEMIKALIJAMA

Rukavica za zaštitu od kemijskih opasnosti koja zadovoljava više standarda, udobna uz produljeni vijek trajanja, idealna za prehrambenu industriju



## Prednosti



### Izdržljivost

· Visokokvalitetni premaz produljuje vijek trajanja rukavica i osigurava vrlo dobru zaštitu ruku



### Higijena

· Iznimno je prozirna što smanjuje znojenje



### Performanse

· Vrlo debele i dugačke za pojačanu zaštitu ruke u cijelosti

## Područje upotrebe

- Poljoprivreda
- Javni radovi
- Zgrada
- Pomoćni poslovi / Obrtništvo
- Proizvodnja / Prerada
- Hotelijerstvo / Ugošteljstvo

## Certifikati i standardi



EN 388  
4 1 2 1 X



EN ISO 374-1  
TIP A  
IMAKLMNPT



EN ISO 374-5



EN 407  
X 1 X X X X



## Štiti od



Toplina



Biološke



Habanje



Kemijske



Zaštita ruku

# VENIZETTE VE920

## DUGOTRAJAN RAD S KEMIKAJIJAMA

Rukavica za zaštitu od kemijskih opasnosti koja zadovoljava više standarda, udobna uz produljeni vijek trajanja, idealna za prehrambenu industriju

### Pojedinosti - Standardi



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] OTPORNOST NA ABRAZIJU  
1 [0-5] OTPORNOST NA POREZOTINE  
2 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



#### EN 374

IMA : MÉTHANOL

K  
L  
M  
N  
P  
T



#### EN 407

X [0-4] PONAŠANJE PRI GORENJU  
1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE  
X [0-4] CONVECTIVE HEAT  
X [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE  
X [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL  
X [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

### Tehnički detalji

Vrsta rukavica	Nepropusne rukavice
Asortiman	Nepropusne rukavice s podstavom
Nepropusne rukavice	S podstavom
Razina premaza	Potpuni premaz
Vrsta premaza	Lateks
Završni premaz	Glatko
Broj premaza	Jednoslojni premaz
Materijal obloge	Pamučni tekstil
Debljina (mm)	1,25
Razina zaštite ruke	Duljina: u predjelu podlaktice (< 400 mm)
Boja	Plava
Veličina	7, 8, 9, 10, 11
Vrsta pakiranja	Prodaje se u pojedinačnim vrećicama

### Pakiranje

Prodajna jedinica: Prodaje se u pojedinačnim vrećicama  
120 parovi /kutija



Zaštita ruku

# VENIZETTE VE920

## DUGOTRAJAN RAD S KEMIKALIJAMA

Rukavica za zaštitu od kemijskih opasnosti koja zadovoljava više standarda, udobna uz produljeni vijek trajanja, idealna za prehrambenu industriju

### Permeacijska tablica

Kemikalije	Pismo	CAS broj	Razina propusnosti	Vrijeme permeacije (minute)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	2	30	17.9%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-5.8%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	35%
Nitric Acid 65%	M	7697-37-2	6	480	5.5%
Acetic Acid 99%	N	64-19-7	3	60	30.9%
Peroxyde d'Hydrogène 30%	P	7722-84-1	6	480	-2.8%
Acide hydrofluorique 40%	S	7664-39-3	6	480	X
Formaldehyde 37%	T	50-00-0	6	480	12.1%








Safety gloves

# VENIZETTE VE920

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Multi-standard chemical glove for comfort and durability, ideal for the food industry

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
GWV920CH01BL09 [ VE920BL08 ]	Blue	8/9	VENIZETTE VE920	3295249008758	13295249008755	120	12	20.0 kg	36.0 cm	71.0 cm	35.0 cm
GWV920CH01BL10 [ VE920BL09 ]	Blue	9/10	VENIZETTE VE920	3295249008765	13295249008762	120	12	20.9 kg	36.0 cm	71.0 cm	35.0 cm
GWV920CH01BL11 [ VE920BL10 ]	Blue	10/11	VENIZETTE VE920	3295249008772	13295249008779	120	12	21.7 kg	36.0 cm	71.0 cm	35.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height