



Protezione delle mani

# VENIFISH VE990

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico multinorma molto confortevole per la manipolazione di acidi, con palmo molto ruvido per una presa eccellente



## Benefici



### Durata

· La spalmatura di alta qualità prolunga la durata del guanto e fornisce un'eccellente protezione alla mano



### Igiene

· Riduce la sudorazione grazie alla sua eccellente traspirabilità



### Prestazioni

· Molto spesso e lungo per una maggiore protezione di tutto il braccio

## Campi di utilizzo

- Agricoltura
- Lavori pubblici
- Edificio
- Produzione / Lavorazione
- Hotel e ristoranti
- Manutenzione

## Certificazioni e norme



EN 388  
3 1 2 1 X



EN ISO 374-1  
TIPO A  
AKLMNPT



EN ISO 374-5



EN 407  
X 1 X X X X



## Protegge contro i rischi



Calore



Biologici



Usura



Chimici



Protezione delle mani

# VENIFISH VE990

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico multinorma molto confortevole per la manipolazione di acidi, con palmo molto ruvido per una presa eccellente

## Dettagli - Norme



### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE  
1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO  
2 [0-4] RESISTENZA ALLO STRAPPO  
1 [0-4] RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE  
X [A-F] RESISTENZA AL TAGLIO SECONDO ISO 13997



### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L  
M  
N  
P  
T



### EN 407

X [0-4] COMPORTAMENTO IN CASO DI INCENDIO  
1 [0-4] RESISTENZA AL CALORE DA CONTATTO  
X [0-4] RESISTENZA AL CALORE CONVETTIVO  
X [0-4] RESISTENZA AL CALORE RADIANTE  
X [0-4] RESISTENZA A PICCOLI SPRUZZI DI METALLO FUSO  
X [0-4] RESISTENZA A GRANDI SCHIZZI DI METALLO FUSO

## Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto impermeabile
Gamma di guanti	Guanto impermeabile rinforzato
Tipo di guanti impermeabili	Supportato
Livello di spalmatura	Completamente spalmato
Spalmatura	Lattice
Finitura della spalmatura	Texture dal buon grip
Numero di spalmature	Spalmatura singola
Materiale della fodera	Tessuto di cotone
Spessore (mm)	1,8
Livello di protezione del braccio	Lunghezza: avambraccio (< 400 mm)
Colore	Arancio
Taglia	7, 8, 9, 10, 11
Tipo di imballaggio	Sacchetto da 12 paia sfuse



Protezione delle mani

# VENIFISH VE990

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico multinorma molto confortevole per la manipolazione di acidi, con palmo molto ruvido per una presa eccellente

## Tabella di permeazione

Prodotti chimici	Lettera	CAS #	Livello di permeazione	Tempo di permeazione (minuti)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	6	480	-5.9%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-4.1%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	-101.7%
Nitric Acide 65%	M	7697-37-2	5	240	-92.2%
Acetic Acid 99%	N	64-19-7	4	120	-62.1%
Peroxyde d'Hydrogène 30%	P	7722-84-1	6	480	-48.2%
Acide hydrofluorique 40%	S	7664-39-3	6	480	X
Formaldehyde 37%	T	50-00-0	6	480	-10.6%








Safety gloves

# VENIFISH VE990

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Very comfortable multi-standard chemical glove with a very rough palm for excellent grip when handling acids

## Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWV990CD01OR 10 [ VE990OR09 ]	Orange	9/10	VENIFISH VE990	3295249024130	13295249024137	120	12	23.9 kg	49.0 cm	31.0 cm	64.0 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height