



Handschutz

# VENIZETTE VE920

ARBEITEN MIT VERLÄNGERTER CHEMISCHER AUSSETZUNG

Chemikalienhandschuh in Multinorm mit hohem Tragekomfort und längerer Lebensdauer, ideal für die Lebensmittelindustrie



## Vorteile



### Strapazierfähigkeit

· Hochwertige Beschichtung, die die Lebensdauer des Handschuhs verlängert und einen sehr guten Schutz der Hand gewährleistet



### Hygiene

· Geringere Schweißbildung durch hohe Atmungsaktivität



### Performance

· Sehr dick und lang, um den gesamten Arm zu schützen

## Anwendung

- Landwirtschaft
- Tiefbauarbeiten
- Bauwesen
- Wartungs- und Servicearbeiten
- Produktion / Verarbeitung
- Hotel- und Gaststättengewerbe

## Zertifikationen und normen



## Schützt gegen



Hitzefest



Biochemie



Tragen



Chemisch



Handschutz

# VENIZETTE VE920

## ARBEITEN MIT VERLÄNGERTER CHEMISCHER AUSSETZUNG

Chemikalienhandschuh in Multinorm mit hohem Tragekomfort und längerer Lebensdauer, ideal für die Lebensmittelindustrie

### Details - Normen



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] WIDERSTAND GEGEN ABRIEB  
1 [0-5] SCHNITTFESTIGKEIT  
2 [0-4] REISSFESTIGKEIT  
1 [0-4] DURCHSTOSSFESTIGKEIT  
X [A-F] SCHNITTFESTIGKEIT NACH ISO 13997



#### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L  
M  
N  
P  
T



#### EN 407

X [0-4] VERHALTEN BEI FEUER  
1 [0-4] BESTÄNDIGKEIT GEGEN KONTAKTHITZE  
X [0-4] WIDERSTAND GEGEN KONVEKTIVE HITZE  
X [0-4] WIDERSTAND GEGEN STRALUNGSWÄRME  
X [0-4] WIDERSTAND GEGEN KLEINE SPRITZER  
GESCHMOLZENEN METALLS  
X [0-4] WIDERSTAND GEGEN GROSSE SPRITZER  
GESCHMOLZENEN METALLS

### Technische Details

Produkttyp	Wasserdichter Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Wasserdichter verstärkter Handschuh
Art der Handschuhe, wasserdicht	Unterstützt
Beschichtung	Vollständig beschichtet
Beschichtungsmaterial	Latex
Verarbeitung der Beschichtung	Glatt
Anzahl der Beschichtungen	Einfache Beschichtung
Material der Auskleidung	Baumwolle Textil
Dicke (mm)	1,25
Schutzstufe für den Arm	Länge: Unterarm (<400 mm)
Farbe	Blau
Größe	7, 8, 9, 10, 11
Art der Verpackung	Wird in Einzelbeuteln verkauft

### Verpackung

Verkaufseinheit: Wird in Einzelbeuteln verkauft  
120 Paare /box



Handschutz

# VENIZETTE VE920

ARBEITEN MIT VERLÄNGERTER CHEMISCHER AUSSETZUNG

Chemikalienhandschuh in Multinorm mit hohem Tragekomfort und längerer Lebensdauer, ideal für die Lebensmittelindustrie

## Permeationstabelle

Chemikalien	Brief	CAS #	Permeationsgrad	Permeationszeit (Minuten)	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