



Proteção das mãos

# VENIZETTE VE920

TRABALHOS PROLONGADOS COM RESISTÊNCIAS QUÍMICAS

Luva química multinorma que combina conforto e maior vida útil, ideal para a indústria agroalimentar



## Benefícios



### Durabilidade

· Revestimento elevado para prolongar a vida útil da luva e garantir uma excelente proteção das mãos



### Higiene

· Redução da transpiração graças à sua muito boa respirabilidade



### Rendimento

· Muito espesso e comprido para maior proteção de todo o braço

## Área de utilização

- Agricultura
- Obras públicas
- Edificação
- Segunda obra / Artesão
- Produção / Transformação
- Hotelaria/Restauração

## Certificações e normas

**CE** CATEGORIA III



**EN 388**  
4 1 2 1 X



**EN ISO 374-1**  
TIPO A  
AKLMNPT



**EN ISO 374-5**



**EN 407**  
X 1 X X X X



## Protege contra



Calor



Biológicos



Desgaste



Químicos



Proteção das mãos

# VENIZETTE VE920

TRABALHOS PROLONGADOS COM RESISTÊNCIAS QUÍMICAS

Luva química multinorma que combina conforto e maior vida útil, ideal para a indústria agroalimentar

## Detalhes - Normas



### EN388:2016+A1:2018

4 [0- 4] RESISTÊNCIA À ABRASÃO  
1 [0-5] RESISTÊNCIA AO CORTE POR GOLPES  
2 [0-4] RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO  
1 [0-4] RESISTÊNCIA À PERFURAÇÃO  
X [A-F] RESISTÊNCIA AO CORTE DE ACORDO COM A NORMA ISO 13997



### EN 374

A : MÉTHANOL  
K  
L  
M  
N  
P  
T



### EN 407

X [0-4] REAÇÃO AO FOGO  
1 [0-4] RESISTÊNCIA AO CALOR DE CONTACTO  
X [0-4] RESISTÊNCIA AO CALOR POR CONVECÇÃO  
X [0-4] RESISTÊNCIA AO CALOR RADIANTE  
X [0-4] RESISTÊNCIA A PEQUENOS SALPICOS DE METAL FUNDIDO  
X [0-4] RESISTÊNCIA A GRANDES SALPICOS DE METAL FUNDIDO

## Detalhes técnicos

Tipo de luva	Luva impermeável
Família de luvas	Luva impermeável com suporte
Tipo de luvas impermeáveis	Suportado
Nível do revestimento	Revestimento completo
Material do revestimento	Látex
Acabamento do revestimento	Liso
Número de revestimento	Revestimento simples
Material de revestimento	Têxtil de algodão
Espessura (mm)	1,25
Nível de proteção do braço	Comprimento: antebraço (< 400 mm)
Cor	Azul
Tamanho	7, 8, 9, 10, 11
Tipo de embalagem	Vendido em saquetas individuais

## Embalagem

Unidade de venda: Vendido em saquetas individuais  
120 pares /caixa



Proteção das mãos

# VENIZETTE VE920

TRABALHOS PROLONGADOS COM RESISTÊNCIAS QUÍMICAS

Luva química multinorma que combina conforto e maior vida útil, ideal para a indústria agroalimentar

## Tabela de permeabilidade

Produtos químicos	Carta	CAS #	Nível de permeabilidade	Tempo de permeação (minutos)	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