



Protección de las manos

# VE803

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos que combinan comodidad y durabilidad, ideal para trabajar con hidrocarburos



### Beneficios



#### Durabilidad

· El revestimiento de alta calidad prolonga la vida útil de los guantes y proporciona una excelente protección de las manos



#### Higiene

· El nitrilo elimina el riesgo de alergias para los usuarios



#### Rendimiento

· El recubrimiento de nitrilo proporciona a las personas que trabajan en entornos aceitosos/grasos un excelente agarre de los objetos que manipulan

· Extra grueso y largo para una mayor protección de todo el brazo

### Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Industria química
- Automóvil

### Certificaciones y normas



EN 388  
4 0 1 1 X



EN ISO 374-1  
TIPO A  
AJKLMNOPT



EN ISO 374-5

### Protección contra



Biológicos



Desgaste



Químico



Partículas



Protección de las manos

# VE803

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos que combinan comodidad y durabilidad, ideal para trabajar con hidrocarburos

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
0 [0-5] RESISTENCIA AL CORTE  
1 [0-4] RESISTENCIA AL DESGARRO  
1 [0-4] RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN  
X [A-F] RESISTENCIA AL CORTE SEGÚN ISO 13997



#### EN 374

A : MÉTHANOL

J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
T

### Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante ajustado
Familia de guantes	Guantes impermeables con soporte
Tipo de guante ajustado	Soporte
Nivel de recubrimiento	Totalmente recubierto
Material del revestimiento	Nitrilo
Material del revestimiento	Liso
Número de revestimientos	Revestimiento único
Material del forro	Tejido de algodón
Espesor (mm)	0,85
Protección del nivel del brazo	Manguito antebrazo (< 400 mm)
Ventaja adicional	Sin látex, Sin silicona
Color	Verde
Talla	9, 10, 11
Tipo de envase	en bolsas individuales



Protección de las manos

# VE803

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos que combinan comodidad y durabilidad, ideal para trabajar con hidrocarburos

### Tabla de permeabilidad

Productos químicos	Carta	Número CAS	Nivel de permeación	Tiempo de permeación (minutos)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	2	30	41.8%
n-Heptane	J	142-82-5	6	480	14.0%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-19.3%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	3	60	43.5%
Nitric Acid 65%	M	7697-37-2	2	30	36.4%
Acetic Acid 99%	N	64-19-7	3	60	24.5%
Hydroxyde d'ammonium 25%	O	1336-21-6	4	120	-10.8%
Peroxyde d'Hydrogène 30%	P	7722-84-1	6	480	-0.2%
Acide hydrofluorique 40%	S	7664-39-3	3	60	X
Formaldehyde 37%	T	50-00-0	6	480	-7.0%








Safety gloves

# VE803

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove, combining comfort and durability, ideal for dealing with hydrocarbons

## Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWE803C101GN 10 [VE803VE09]	Green	9/10	VE803	3295249187699	13295249187696	60	12	6.9 kg	66.0 cm	31.0 cm	16.0 cm
GWE803C101GN 11 [VE803VE10]	Green	10/11	VE803	3295249187705	13295249187702	60	12	7.4 kg	66.0 cm	31.0 cm	16.0 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height