



Protección de las manos

# NITREX VE802

TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos con buena resistencia a productos químicos y virus, ideales frente a los pesticidas



## Beneficios



### Durabilidad

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



### Higiene

· Sin látex para reducir el riesgo de alergias



### 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



### Compatibilidad

· Compatible con alimentos

## Aplicaciones

- Agricultura
- Obras públicas
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Producción / Transformación
- Hostelería / Restauración

## Certificaciones y normas



EN 388  
4 1 0 1 X



EN ISO 374-1  
TIPO A  
AJKLMNOPT



EN ISO 374-5



ISO 18889  
G2



## Protección contra



Biológicos



Desgaste



Químicos



Partículas



# NITREX VE802

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Protección de las manos

Guantes químicos con buena resistencia a productos químicos y virus, ideales frente a los pesticidas

### Detalles - Normas



#### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN  
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES  
0 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



#### EN 374

A : MÉTHANOL  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
T

### Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante estanco
Familia de guantes	Guantes impermeables sin soporte flocados
Tipo de guantes estancos	Sin soporte
Acabado interior	Flocado
Material y acabado del revestimiento	Dibujos de nitrilo
Nivel de recubrimiento	Totalmente recubierto
Número de revestimientos	Revestimiento único
Espesor (mm)	0,38
Nivel de protección del brazo	Longitud: antebrazo (< 400 mm)
Ventaja adicional	Sin látex, Sin silicona
Color	Verde
Tallas	6, 7, 8, 9, 10, 11
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual



# NITREX VE802

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Protección de las manos

Guantes químicos con buena resistencia a productos químicos y virus, ideales frente a los pesticidas

### Tabla de permeabilidad

Chemicals	Letter	CAS #	Permeation level	Permeation time (minutes)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	2	30	70.1%
Toluene	F	108-88-3	1	10	81.8%
n-Heptane	J	142-85-5	6	480	0%
40% Sodium hydroxide	K	1310-73-2	6	480	4.5%
96% Sulphuric acid	L	7664-93-9	3	60	61.9%
65% Nitric acid	M	7697-37-2	2	30	98.7%
99% Acetique acid	N	64-19-7	3	60	91.9%
25% Ammonium hydroxide	O	1332-21-6	6	480	-5.8%
30% Hydrogen peroxide	P	7722-84-1	6	480	- 11.7 %
37% Formaldehyde	T	50-00-0	6	480	- 15.6 %



# NITREX VE802

## TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos con buena resistencia a productos químicos y virus, ideales frente a los pesticidas

Protección de las manos

### Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
VE802VE06	Verde	6/7	NITREX VE802	3295249011819	13295249011816	120	12	8.9 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
VE802VE07	Verde	7/8	NITREX VE802	3295249011826	13295249011823	120	12	9.0 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
VE802VE08	Verde	8/9	NITREX VE802	3295249011833	13295249011830	120	12	9.4 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
VE802VE09	Verde	9/10	NITREX VE802	3295249011840	13295249011847	120	12	9.7 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
VE802VE10	Verde	10/11	NITREX VE802	3295249012359	13295249012356	120	12	11.1 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Box Width



Box Depth



Box Height