



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

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



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

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
1 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
0 [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 estanco
Familia de guantes	Guantes impermeables sin polvo ni soporte
Tipo de guantes estancos	Sin soporte
Nivel de recubrimiento	Totalmente recubierto
Material del revestimiento	Nitrilo
Material del revestimiento	Texturizado adherente
Número de revestimientos	Revestimiento único
Acabado interior	Flocado
Material del forro	Tejido de algodón
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

Productos químicos	Carta	CAS #	Nivel de permeabilidad	Tiempo de permeación (minutos)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	2	30	70.1%
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 %








Safety gloves

NITREX VE802

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove with good resistance to chemicals and viruses, ideal for pesticides

Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWE802C101GN 07 [VE802VE06]	Green	6/7	NITREX VE802	3295249011819	13295249011816	120	12	8.9 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN 08 [VE802VE07]	Green	7/8	NITREX VE802	3295249011826	13295249011823	120	12	9.0 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN 09 [VE802VE08]	Green	8/9	NITREX VE802	3295249011833	13295249011830	120	12	9.4 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN 10 [VE802VE09]	Green	9/10	NITREX VE802	3295249011840	13295249011847	120	12	9.7 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm
GWE802C101GN 11 [VE802VE10]	Green	10/11	NITREX VE802	3295249012359	13295249012356	120	12	11.1 kg	30.0 cm	27.0 cm	34.0 cm



Multiple Sales



Minimum Order Quantity



Box Width



Box Depth



Box Height