



Protección de las manos

NITREX VE801

TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos, que no dejan rastro en los objetos gracias a la ausencia de silicona, ideales frente a pesticidas



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

Certificaciones y normas



EN 388
3 1 0 1 X



EN ISO 374-1
TIPO B
JKL



EN ISO 374-5



ISO 18889
G2

Aplicaciones

- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Industria química
- Automóvil
- Petroquímica
- Trabajo temporal

Protección contra



Biológicos



Desgaste



Químicos



Partículas



Protección de las manos

NITREX VE801

TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos, que no dejan rastro en los objetos gracias a la ausencia de silicona, ideales frente a pesticidas

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

3 [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

J
K
L

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	Liso
Número de revestimientos	Revestimiento único
Acabado interior	Flocado
Espesor (mm)	0,40
Nivel de protección del brazo	Longitud: antebrazo (< 400 mm)
Ventaja adicional	Sin silicona
Color	Verde
Tallas	7, 8, 9, 10, 11
Tipo de envase	Disponible en bolsa individual



Protección de las manos

NITREX VE801

TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos, que no dejan rastro en los objetos gracias a la ausencia de silicona, ideales frente a pesticidas

Tabla de permeabilidad

Productos químicos	Carta	CAS #	Nivel de permeabilidad	Tiempo de permeación (minutos)	Dégradation moyenne
n-Heptane	J	142-82-5	6	480	6.6%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-22.2%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	3	60	5.2%








Protección de las manos

NITREX VE801

TRABAJOS PROLONGADOS CON RESISTENCIAS QUÍMICIAS

Guantes químicos, que no dejan rastro en los objetos gracias a la ausencia de silicona, ideales frente a pesticidas

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
VE801VE07	Verde	07	NITREX VE801	3295249169480	13295249169487	120	12	8.4 kg	35.6 cm	52.6 cm	18.8 cm
VE801VE08	Verde	08	NITREX VE801	3295249169244	13295249169241	120	12	8.1 kg	35.6 cm	53.0 cm	18.0 cm
VE801VE09	Verde	09	NITREX VE801	3295249169497	13295249169494	120	12	9.0 kg	35.8 cm	52.8 cm	18.8 cm
VE801VE10	Verde	10	NITREX VE801	3295249169251	13295249169258	120	12	10.0 kg	36.2 cm	53.4 cm	18.6 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Box Width



Box Depth



Box Height