



Protezione delle mani

NITREX VE802

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico con buona resistenza alle sostanze chimiche e ai virus, ideale per i pesticidi



Benefici

Durata

- La spalmatura di alta qualità prolunga la durata del guanto e fornisce un'eccellente protezione alla mano

Igiene

- Senza lattice per ridurre il rischio di allergie

Prestazioni

- La spalmatura in nitrile garantisce a chi lavora in ambienti oleosi/grassi un'ottima presa sugli oggetti da maneggiare.
- Molto spesso e lungo per una maggiore protezione di tutto il braccio

Certificazioni e norme



EN 388
4 1 0 1 X



EN ISO 374-1
TIPO 2016 TIPO : A
AJKLMNOPT



EN ISO 374-5
VIRUS



ISO 18889
2019 : G2

Campi di utilizzo

- Agricoltura
- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Produzione / Lavorazione
- Hotel e ristoranti

Protegge contro i rischi



Biologici



Usura



Chimici



Particelle



Protezione delle mani

NITREX VE802

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico con buona resistenza alle sostanze chimiche e ai virus, ideale per i pesticidi

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE
1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO
0 [0-4] RESISTENZA ALLO STRAPPO
1 [0-4] RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE
X [A-F] RESISTENZA AL TAGLIO SECONDO ISO
13997



EN 374

A : MÉTHANOL
J
K
L
M
N
O
P
T

Dettagli tecnici

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Tipo di guanto | Guanto impermeabile |
| Gamma di guanti | Guanto impermeabile non rinforzato |
| Tipo di guanti impermeabili | Non supportato |
| Finitura interna | Floccato |
| Materiale e finitura della spalmatura | Modelli in nitrile |
| Livello di spalmatura | Completamente spalmato |
| Numero di spalmature | Spalmatura singola |
| Spessore (mm) | 0,38 |
| Livello di protezione del braccio | Lunghezza: avambraccio (< 400 mm) |
| Vantaggio supplementare | Senza lattice, Senza silicone |
| Colore | Verde |
| Taglia | 6, 7, 8, 9, 10, 11 |
| Tipo di imballaggio | Venduto in sacchetti singoli |



Protezione delle mani

NITREX VE802

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Guanto chimico con buona resistenza alle sostanze chimiche e ai virus, ideale per i pesticidi

Tabella di permeazione

| Prodotti chimici | Lettera | CAS # | Livello di permeazione | Tempo di permeazione (minuti) | 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 % |



NITREX VE802

LAVORI CON RESISTENZA CHIMICA PROLUNGATA

Protezione delle mani

Guanto chimico con buona resistenza alle sostanze chimiche e ai virus, ideale per i pesticidi

Informazioni sulla logistica

| Riferimento | Colore | Dimensione | Designazione | EAN 13 | Codice cartone | | | 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 |

PCB

SPCB

Box Width

Box Depth

Box Height