



Protection des mains

# NITREX VE802

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique apportant une bonne résistance aux produits chimiques et virus, idéal face aux pesticides



## Avantages spécifiques



### Durabilité

· Enduction haute permettant de prolonger la durée de vie du gant et assurant une très bonne protection de la main



### Hygiène

· Sans latex permettant de réduire les risques d'allergies



### Performance

· L'enduction en nitrile va permettre aux personnes travaillant en milieu huileux/gras d'avoir une excellente préhension des objets manipulés

· Très épais et long pour une protection renforcée du bras dans son entièreté

## Applications

- Agriculture
- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Production / Transformation
- Hôtellerie et restauration

## Certifications et normes



EN 388  
4 1 0 1 X



EN ISO 374-1  
TYPE A  
AJKLMNOPT



EN ISO 374-5



EN ISO 374-5



ISO 18889  
G2

## Protège contre les risques



Biologiques



Usure



Chimique



Particules



Protection des mains

# NITREX VE802

TRAVAUX AVEC RÉSISTANCES CHIMIQUES PROLONGÉES

Gant chimique apportant une bonne résistance aux produits chimiques et virus, idéal face aux pesticides

## Détails - Normes



### EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RÉSISTANCE À L'ABRASION  
1 [0-5] RÉSISTANCE À LA COUPURE  
0 [0-4] RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE  
1 [0-4] RÉSISTANCE À LA PERFORATION  
X [A-F] RÉSISTANCE À LA COUPURE SELON ISO 13997



### EN 374

A : MÉTHANOL  
J : N-HÉPTANE  
K : SOUDE CAUSTIQUE 40%  
L : ACIDE SULFURIQUE 96%  
M : ACIDE NITRIQUE 65%  
N : ACIDE ACTÉIQUE 99%  
O : AMMONIAQUE 25%  
P : PEROXYDÉ D'HYDROGÈNE 30%  
T : FORMALDÉHYDE 37%

## Détails techniques

Type de gant	Gant étanche
Famille de gants	Gant étanche non supporté floqué
Type de gants étanches	Non supporté
Finition intérieure	Floqué
Matériau et finition de l'enduction	Motifs en nitrile
Niveau d'enduction	Enduction complète
Nombre d'enduction	Simple enduction
Épaisseur	0,38 mm
Niveau de protection du bras	Longueur : avant-bras (< 400mm)
Avantage supplémentaire	Sans latex, Sans silicone
Couleur	Vert
Tailles	6, 7, 8, 9, 10, 11
Type de conditionnement	Vendu à l'unité



Gants de protection

# NITREX VE802

## TRAVAUX AVEC RÉSISTANCE CHIMIQUE PROLONGÉE

Gant chimique apportant une bonne résistance aux produits chimiques et virus,  
idéal face aux pesticides

### Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids
VE802VE06	Vert	6/7	NITREX VE802	3295249011819	13295249011816	120	12	8.9 kg
VE802VE07	Vert	7/8	NITREX VE802	3295249011826	13295249011823	120	12	9.0 kg
VE802VE08	Vert	8/9	NITREX VE802	3295249011833	13295249011830	120	12	9.4 kg
VE802VE09	Vert	9/10	NITREX VE802	3295249011840	13295249011847	120	12	9.7 kg
VE802VE10	Vert	10/11	NITREX VE802	3295249012359	13295249012356	120	12	11.1 kg