

手部防护

### **NITREX VE801**

长期耐化学风险作业

防化手套,由于没有硅胶,在物体上不会留下痕迹,是处理杀虫剂的理想选择



# 标准和认证





**EN 388** 

3101X



**EN ISO 374-1** 

种类 B



**EN ISO 374-5** 



ISO 18889

### 防范风险



生物







### 具体优势



#### 耐用性

·高质量的涂层延长了手套的使用寿命,并为手部提供了卓越的保护



### 卫生环保

·丁腈涂层,使用者无过敏风险



### 高性能

- ·丁腈涂层让使用者在油腻的环境中工作时,对接触物具备良好的抓 握力
- · 额外加厚加长设计,提供全臂防护

### 应用行业

- \*终饰工程/工艺
- 维修业
- 化工业
- 汽车业
- 石油化工
- 临时作业







手部防护

## **NITREX VE801**

长期耐化学风险作业

防化手套,由于没有硅胶,在物体上不会留下痕迹,是处理杀虫剂的理想选择

### 详细信息 - 标准



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] 耐磨

1 [0-5] 防切割

0 [0-4] TEAR RESISTANCE 1 [0-4] PIERCE RESISTANCE X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



#### **EN 374**

### 技术细节

手套类别	贴手的手套
手套类别	无基布植绒紧手套
贴手的手套类别	无支撑
内部处理	植绒
涂层材质及饰面	光滑丁腈涂层
涂层水平	全涂层
涂层数	单涂层
厚度 (mm)	0,40
手臂保护	前臂袖口 (< 400mm)
产品优势	不含硅胶
颜色	绿色
尺码	7, 8, 9, 10, 11
包装类型	独立包装





### **NITREX VE801**

#### WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove, leaving no trace on objects because of the absence of silicone, ideal for handling pesticides

#### Logistics information Reference Colour Size Designation EAN13 Box code Weight 35.6 52.6 18.8 VE801VE07 Green 07 **NITREX VE801** 3295249169480 13295249169487 120 12 8.4 kg 35.6 53.0 18.0 VE801VE08 Green 08 NITREX VE801 3295249169244 13295249169241 120 12 8.1 kg cm cm cm 18.8 35.8 52.8 9.0 kg VE801VE09 Green 09 **NITREX VE801** 3295249169497 13295249169494 120 12 cm cm cm 36.2 53.4 18.6 VE801VE10 Green 10 **NITREX VE801** 3295249169251 13295249169258 120 10.0 kg 12 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height



