



# VE440

短期耐化学风险作业

手部防护



## 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

### 高性能

· 重量非常轻，使其具备最佳的灵巧性

## 应用行业

- 农业
- 终饰工程/工艺
- 制造/转化
- 住宿和餐饮服务
- 维修业
- 化工业

## 标准和认证



EN 388  
1 0 1 0 X



EN ISO 374-1

种类 A  
AKLMNPT



EN ISO 374-5



## 防范风险



生物



化学



微粒



enjoy safety.



# VE440

短期耐化学风险作业

手部防护

## 详细信息 - 标准



### EN388:2016+A1:2018

1 [0-4] 耐磨  
0 [0-5] 防切割  
1 [0-4] TEAR RESISTANCE  
0 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



### EN 374

A: MÉTHANOL  
K  
L  
M  
N  
P  
T

## 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	带抓握纹饰乳胶涂层
涂层水平	全涂层
涂层数	单涂层
厚度 (mm)	0,55
手臂保护	前臂袖口 (< 400mm)
颜色	蓝色
尺码	6, 7, 8, 9, 10
包装类型	独立包装








Safety gloves

# VE440

WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove for handling acids, ideal for the food industry

## Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE440BL09	Blue	9/10	VE440	3295249046859	13295249046856	144	12	12.1 kg	43.0 cm	25.0 cm	45.0 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height