



手部防护

# VV837

## 长期耐化学风险作业

防化手套，防寒，在长时间使用时能很好地抓握物体



### 具体优势

#### 耐用性

· 双涂层具有卓越的耐磨性，使用寿命更长

#### 卫生环保

· 无硅/无乳胶/无DMF，降低过敏风险且不会在接触物上留下痕迹

#### 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

### 技术与标签

0% DMF 无DMF

0% SILICONE 无硅

### 应用行业

- 公共工程
- 建筑业
- 维修业
- 化工业
- 汽车业
- 石油和天然气(开采)

### 标准和认证



EN 388  
3 1 2 1 A



EN ISO 374-1  
种类 A  
KLMNPT



EN ISO 374-5



EN 511  
1  
1  
1



### 防范风险



寒冷



生物



天气



化学



enjoy safety



# VV837

## 长期耐化学风险作业

防化手套，防寒，在长时间使用时能很好地抓握物体

手部防护

### 详细信息 - 标准



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] 耐磨  
1 [0-5] 防切割  
2 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



#### EN 374

K  
L  
M  
N  
P  
T

### 技术细节

手套类别	特殊手套
手套类别	带基布衬里的紧手套
贴手的手套类别	有支撑
涂层水平	全涂层
涂层材质	丁腈, PVC
涂层饰面	抓纹涂层, 双涂层
涂层数	双涂层
内衬材质	丙烯酸
针数	10
手臂保护	前臂袖口 (< 400mm)
袖口特征	卷边袖口
产品优势	Reach, 不含乳胶, 不含硅胶, 不含 DMF, 供应商包装, 长袖口 (>290mm)
颜色	蓝色
尺码	9, 10, 11
包装类型	每袋 10 个








Safety gloves

# VV837


WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove, resistant to cold, offering a very good grip on objects handled during prolonged use

## Logistics Information

Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWV837C101BL09 [ VV837BL09 ]	Blue	09	VV837	3295249214630	13295249214637	60	10	15.6 kg	35.0 cm	60.2 cm	36.6 cm
GWV837C101BL10 [ VV837BL10 ]	Blue	10	VV837	3295249214647	13295249214644	60	10	16.2 kg	35.6 cm	59.6 cm	37.2 cm
GWV837C101BL11 [ VV837BL11 ]	Blue	11	VV837	3295249219499	13295249219496	60	10	16.9 kg	35.4 cm	60.2 cm	37.2 cm

 Multiple Sales

 Minimum Order Quantity

 Box Width

 Box Depth

 Box Height