



手部防护

CHEMSAFE PLUS VV836

长期耐化学风险作业

防化手套，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

· 丁腈涂层，使用者无过敏风险

· 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

· 重量非常轻，使其具备最佳的灵巧性

· 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

Certifications and norms



EN 388

3 1 2 1 A



EN ISO 374-1

种类 A

KLMNPT



EN ISO 374-5

Technologies & labels



无DMF



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)



CHEMSAFE PLUS VV836

长期耐化学风险作业

防化手套，在长时间使用时能很好地抓握物体

手部防护

Standards - Details



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

Technical details

手套类别	贴手的手套
手套类别	带基布衬里的紧手套
贴手的手套类别	有支撑
涂层材质及饰面	丁腈PVC双涂层
涂层水平	全涂层
涂层数	双涂层
厚度	1 mm
针数	18
手臂保护	前臂袖口 (< 400mm)
产品优势	Reach, 不含乳胶, 不含硅胶, 不含DMF, 长袖口 (>290mm)
颜色	蓝色
尺码	9, 10, 11
包装类型	单独出售



Safety gloves

CHEMSAFE PLUS VV836

WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove offering a very good grip on objects handled during prolonged use

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VV836BL09	Blue	09	CHEMSAFE PLUS VV836	3295249213435	13295249213432	60	6	11.0 kg
VV836BL10	Blue	10	CHEMSAFE PLUS VV836	3295249213442	13295249213449	60	6	12.0 kg
VV836BL11	Blue	11	CHEMSAFE PLUS VV836	3295249213459	13295249213456	60	6	12.1 kg