



手部防护

VENIFISH VE990

长期耐化学风险作业

非常舒适的多标准化学手套，手掌非常粗糙，在处理酸性物质时具有极佳的抓握力



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

· 由于其良好的透气性，减少出汗



高性能

· 额外加厚加长设计，提供全臂防护

应用行业

- 农业
- 公共工程
- 建筑业
- 制造/转化
- 住宿和餐饮服务
- 维修业

标准和认证



EN 388
3 1 2 1 X



EN ISO 374-1
种类 A
AKLMNPT



EN ISO 374-5



EN 407
X 1 X X X X



防范风险



高温



生物



磨损



化学



enjoy safety.



手部防护

VENIFISH VE990

长期耐化学风险作业

非常舒适的多标准化学手套，手掌非常粗糙，在处理酸性物质时具有极佳的抓握力

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
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

A : MÉTHANOL
K
L
M
N
P
T



EN 407

X [0-4] 燃烧性能
1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE
X [0-4] CONVECTIVE HEAT
X [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE
X [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL
X [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

技术细节

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
涂层水平	全涂层
涂层材质	乳胶
涂层饰面	抓纹涂层
涂层数	单涂层
内衬材质	棉布
厚度 (mm)	1,8
手臂保护	前臂袖口 (< 400mm)
颜色	橙色
尺码	7, 8, 9, 10, 11
包装类型	散装



手部防护

VENIFISH VE990

长期耐化学风险作业

非常舒适的多标准化学手套，手掌非常粗糙，在处理酸性物质时具有极佳的抓握力

渗透表

化学品	信件	CAS #	渗透水平	渗透时间 (分钟)	Dégradation moyenne
Methanol	A	67-56-1	6	480	-5.9%
Sodium Hydroxyde 40%	K	1310-73-2	6	480	-4.1%
Acide Sulfurique 96%	L	7664-93-9	4	120	-101.7%
Nitric Acide 65%	M	7697-37-2	5	240	-92.2%
Acetic Acid 99%	N	64-19-7	4	120	-62.1%
Peroxyde d'Hydrogène 30%	P	7722-84-1	6	480	-48.2%
Acide hydrofluorique 40%	S	7664-39-3	6	480	X
Formaldehyde 37%	T	50-00-0	6	480	-10.6%








Safety gloves

VENIFISH VE990


WORK WITH PROLONGED CHEMICAL RESISTANCE

Very comfortable multi-standard chemical glove with a very rough palm for excellent grip when handling acids

Logistics Information


Reference	Color	Size	Designation	EAN13	Box Code			Weight			
GWV990CD01OR 10 [VE990OR09]	Orange	9/10	VENIFISH VE990	3295249024130	13295249024137	120	12	23.9 kg	49.0 cm	31.0 cm	64.0 cm

 Multiple Sales

 Minimum Order Quantity

 Box Width

 Box Depth

 Box Height