



化学防护

# ULTRANITRIL 495

植绒 | 间歇性穿戴

## 安全处理高脂食品的方案



化学防护  
种类 A

EN388



3101X

EN ISO 374-1



种类 A  
AJKOPT

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

灵巧度

EN 420:  
5/5



### 具体优势



舒适度

- 出色的灵活性和舒适性得益于结构的形式和植绒工艺



工作效率

- 压纹纹理提供了良好的抓握力



保护皮肤

- 单独穿戴或作为外层手套穿戴 推荐给对天然橡胶蛋白过敏的人。



保证质量

- 无硅树脂，防止金属板和玻璃在喷漆前存在痕迹和瑕疵

### 行业

- 食品工业

### 应用

- 切肉切鱼
- 加工鱼片
- 食品处理



化学防护

# ULTRANITRIL 495

植绒 | 间歇性穿戴

## (图例)



### EN ISO 374-1 **化学风险**



种类 A

A: 甲醇  
 J: 庚烷  
 K: 氢氧化钠 40%  
 O: 氨 25%  
 P: 过氧化氢 30%  
 T: 甲醛 37%

### EN ISO 374-5 **微生物**



抵御细菌和真菌



**ALIMENTARY**  
 alimentary-perimeter/arrete-francais-  
 au-05-08-2020

## (产品详情)

手套内表面	植绒
外表面工艺	压花纹理
材质	丁腈橡胶
手套的颜色	蓝色
长度 (cm)	32
厚度 (mm)	0.41
尺码	6 7 8 9 10

## (物流详情)

包装	1 对/包 10 对/包 100 对/箱
----	----------------------------

## (法规)

- 根据欧盟议会和理事会的法规(EC) n°1272/2008, 本产品不属于危险类别。
- 本产品不包含超过0.1%的高度关注物质(SVHC)或欧盟议会和理事会(REACH)法规1907/2006附件XVII中包含的物质。
- UE类型证书或CE类型检测证书: 0075/014/162/08/18/1648
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE
- 质量保证证书: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France