



Proteção química

# VITAL 177

Salpicos | desgaste curto

Destreza e flexibilidade adaptadas ao contato com alimentos



PROTEÇÃO QUÍMICA  
**TIPO B**

EN388



0010X

EN ISO 374-1  
TIPO B



KPT

EN ISO 374-5



DESTREZA  
EN 420:

5/5

EN 421



CAT.3



0334



## VANTAGENS ESPECÍFICAS



### Conforto

- Excelente destreza: uma luva fina de material flexível



### Produtividade

- Acabamento clorinado para melhor proteção dos produtos manuseados



### Qualidade garantida

- Acabamento clorinado para melhor proteção dos produtos manuseados
- Sem silicone para evitar vestígios, defeitos na folha de metal e vidro antes da pintura

## INDÚSTRIAS

- Indústrias alimentícias

## APLICAÇÕES

- Enlatar
- Fabricação de queijo
- Desossar aves
- Cortar peixes em filés
- Preparo de alimentos
- Manuseio de frutas e vegetais



Proteção química

# VITAL 177

Salpicos | desgaste curto

## LEGENDA

EN388

RISCOS MECÂNICOS



NÍVEIS DE EFICIENCIA (X = NÃO TESTADO)

0 0 1 0 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Proteção contra impacto (opcional)

Resistência ao corte segundo a ISO 13997

Resistência à perfuração

Resistência ao rasgo

Resistência ao corte por golpes

Resistência à abrasão

EN ISO 374-1  
TIPO B



PROTEÇÃO QUÍMICA ESPECÍFICA

K: Soda cáustica 40%

P: Peróxido de hidrogénio 30%

T: Formaldeído 37%

EN 421

CONTAMINAÇÃO RADIOATIVA



EN ISO 374-5

MICRO-ORGANISMOS

Proteção contra bactérias e fungos



ALIMENTAR

French decree of 9/11/1994

## DETALHES DO PRODUTO

Acabamento interior	Clorinado
Acabamento externo	Antiderrapante
Material	Látex natural
Cuff característico	Punho reto
Cores das luvas	Azul
Comprimento (cm)	31
Espessura (mm)	0.40
Tamanho	6 7 8 9 10
Resistência da Superfície (O)	no data Ω
Resistência vertical (O)	5.3E+12 Ω

## DETALHES LOGÍSTICOS

Embalagem	1 par/saco 10 pares/caixa 100 pares/caixa
-----------	---

## LEGISLAÇÃO

- Este produto não é classificado como sendo perigoso de acordo com o regulamento (CE) n.º 1272/2008 do Parlamento Europeu e do Conselho (CLP).
- Este produto não contém substâncias preocupantes com teores superiores a 0,1% nem substâncias constantes do anexo XVII de acordo com o regulamento n.º 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho (REACH).
- Certificado de Exame tipo CE: 0075/014/162/10/18/2257
- Emitido pelo órgão aprovado nº: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de qualidade: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France