



Protección química

# VITAL 177

Salpicaduras | uso corto



PROTECCIÓN QUÍMICA  
**TIPO B**

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TIPO B  
KPT

EN ISO 374-5



EN 421



CAT.3



0334

DESTREZA

EN 420:  
5/5

Destreza y flexibilidad adaptadas al contacto con los alimentos

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Comodidad

- Destreza excelente: guante delgado de material flexible



### Productividad

- Acabado clorado para una mejor protección de los productos manipulados



### Calidad garantizada

- Acabado clorinado para una mejor protección de los productos manipulados
- Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar

## INDUSTRIAS

- Industria alimenticia

## APLICACIONES

- Enlatado
- Fabricación de queso
- Deshuesado de aves de corral
- Corte de pescado en filetes
- Preparación de alimentos
- Manipulación de frutas y vegetales



Protección química

# VITAL 177

Salpicaduras | uso corto

## ( SÍMBOLOS )

<b>EN388</b>	<b>PELIGROS MECÁNICOS</b>
	<b>NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)</b>
<b>0 0 1 0 X</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Protección contra impactos (opcional)
	Resistencia al corte conforme a ISO 13997
	Resistencia a la perforación
	Resistencia al desgarro
	Resistencia a los cortes
	Resistencia a la abrasión
<b>EN ISO 374-1</b>	<b>PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA</b>
	K: Sosa cáustica al 40% P: Peróxido de hidrógeno 30 % T: Formaldehído 37 %
<b>TIPO B</b>	
<b>EN 421</b>	<b>CONTAMINACIÓN RADIACTIVA</b>
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MICROORGANISMOS</b>
	Protección contra bacterias y hongos

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Clorinado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Látex natural
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Azul
Longitud (cm)	31
Grosor (mm)	0.4
Tamaño	6 7 8 9 10
Resistividad de la superficie (O)	no data Ω
Resistencia vertical (O)	5.3E+12 Ω

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/bolsa 10 pares/caja 100 pares/cartón
----------	--

## ( LEGISLACIÓN )

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/10/18/2257
- Emitido por el ente aprobado nº: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de aseguramiento de la calidad: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Edit 09/02/2023