



Chemischer Schutz

# VITAL 177

Schutz vor Chemikalienspritzern | kurze Tragezeiten



CHEMISCHER SCHUTZ  
**TYP B**

EN388



0010X

EN ISO 374-1



TYP B  
KPT

EN ISO 374-5



EN 421



CAT.CATEGORY 3 FINGERFERTIGKEIT



0334

EN 420:  
5/5



## Fingerfertigkeit und Geschmeidigkeit bei der Verarbeitung von Lebensmitteln

### SPEZIFISCHE VORTEILE



#### Komfort

- Hervorragendes Tastempfinden: dünner Handschuh aus flexiblem Material



#### Produktivität

- Je nach erforderlicher Griffsicherheit gerauhte Oberfläche oder Handfläche mit Dessin.



#### Garantierte Qualität

- Chlorierte Oberfläche für verbesserten Produktschutz
- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden

### BRANCHEN

- Lebensmittelindustrie

### ANWENDUNGEN

- Konservenabfüllung
- Käseherstellung
- Ausbeinen von Geflügel
- Filetieren von Fisch
- Lebensmittelherstellung
- Umgang mit Obst und Gemüse



Chemischer Schutz

# VITAL 177

Schutz vor Chemikalienspritzern | kurze Tragezeiten

## LEGENDE

<b>EN388</b>	<b>MECHANISCHE GEFAHREN</b>
	<b>LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)</b>
<b>0 0 1 0 X</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Schlagschutz (wahlweise)
	Schnittschutz nach ISO 13997
	Durchstichfestigkeit
	Weiterreißfestigkeit
	Schnittfestigkeit
	Abriebfestigkeit
<b>EN ISO 374-1</b>	<b>SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ</b>
	K: Natriumhydroxid 40% P: Wasserstoffperoxid 30 % T: Formaldehyd 37 %
<b>TYP B</b>	
<b>EN 421</b>	<b>RADIOAKTIVE KONTAMINATION</b>
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MIKROORGANISMEN</b>
	Schutz vor Bakterien und Pilzen
	<b>ALIMENTÄR</b> BfR XXI

## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Chloriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Naturlatex
charakteristische Manschette	Gerade Manschette
Farben der Handschuhe	Blau
Länge (cm)	31
Stärke (mm)	0.4
Größe	6 7 8 9 10
Oberflächenwiderstand (O)	no data Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	5.3E+12 Ω

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 10 Paare/Box 100 Paare/Karton
------------	---

## RECHTSPRECHUNG

- Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1% noch eine Substanz, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt ist.
- CE-Baumusterbescheinigung: 0075/014/162/10/18/2257
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Qualitätssicherungszertifikat: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France