



Chemischer Schutz

# ULTRANITRIL 475

Velouriert | wiederholte Anwendung

Komplett flüssigkeitsdicht und sehr gute Beständigkeit bei der Verarbeitung von Lebensmitteln



CHEMISCHER SCHUTZ  
TYP B

EN388



3001X

EN ISO 374-1



TYP B  
JOT

EN ISO 374-5



CAT.CATEGORY 3 FINGERFERTIGKEIT



0334

EN 420:  
5/5



## SPEZIFISCHE VORTEILE



### Komfort

- Hervorragende Fingerfertigkeit durch die Flexibilität des Handschuhs



### Produktivität

- Sicheres Greifen durch die strukturierte Außenverarbeitung



### Hautschutz

- Optimale Fingerfertigkeit ohne die chemische Beständigkeit zu beeinträchtigen



### Lebensmittelkonformität

- Geeignet für den Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln



### Garantierte Qualität

- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden

## BRANCHEN

- Lebensmittelindustrie

## ANWENDUNGEN

- Schneiden von Fleisch und Fisch
- Umgang mit Lebensmitteln
- Lebensmittelherstellung
- Umgang mit Obst und Gemüse



Chemischer Schutz

# ULTRANITRIL 475

Velouriert | wiederholte Anwendung

## LEGENDE

<b>EN388</b>	<b>MECHANISCHE GEFAHREN</b>
	<b>LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)</b>
<b>3 0 0 1 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>
	J: n-Heptan O: Ammoniak 25 % T: Formaldehyd 37 %
<b>TYP B</b>	

<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MIKROORGANISMEN</b>
	Schutz vor Bakterien und Pilzen

	<b>ALIMENTÄR</b> BfR XXI
--	-----------------------------

## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Velouriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Nitril
charakteristische Manschette	Gerade Manschette
Farben der Handschuhe	Blau
Länge (cm)	31
Stärke (mm)	0.34
Größe	6 7 8 9 10
Oberflächenwiderstand (O)	7.5E+10 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	3.0E+9 Ω

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 12 Paare/Beutel 72 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: 0075/014/162/08/18/1644
- 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