



Chemischer Schutz

# ULTRANITRIL 495

Velouriert | wiederholte Anwendung



CHEMISCHER SCHUTZ  
**TYP A**

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TYP A  
AJKOPT

EN ISO 374-5



CAT.CATEGORY 3 FINGERFERTIGKEIT



0334

EN 420:  
5/5



## Die Lösung für den sicheren Umgang mit fetthaltigen Lebensmitteln

### SPEZIFISCHE VORTEILE



#### Komfort

- Sehr gute Resistenz gegen tierische und pflanzliche Öle und Fette



#### Produktivität

- Gute Griffsicherheit durch das Profil der Handfläche



#### Hautschutz

- Kann alleine oder als äußerer Handschuh getragen werden



#### Garantierte Qualität

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

### BRANCHEN

- Lebensmittelindustrie

### ANWENDUNGEN

- Schneiden von Fleisch und Fisch
- Filetieren von Fisch
- Umgang mit Lebensmitteln



Chemischer Schutz

# ULTRANITRIL 495

Velouriert | wiederholte Anwendung

## LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEFAHREN
	LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)
<b>3 1 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

EN ISO 374-1	SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ
	A: Methanol
TYP A	J: n-Heptan
	K: Natriumhydroxid 40%
	O: Ammoniak 25 %
	P: Wasserstoffperoxid 30 %
	T: Formaldehyd 37 %

EN ISO 374-5	MIKROORGANISMEN
	Schutz vor Bakterien und Pilzen

	ALIMENTÄR
	BfR XXI

## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Velouriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Nitril
Farben der Handschuhe	Blau
Länge (cm)	32
Stärke (mm)	0.41
Größe	6 7 8 9 10

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel
	10 Paare/Beutel
	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: 0075/014/162/08/18/1648
- 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