



Chemischer Schutz

# ALTO 298

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | kurze Tragezeiten



CHEMISCHER SCHUTZ  
**TYP A**



CAT.CATEGORY 3 FINGERFERTIGKEIT



EN 420:  
5/5

## Gute mechanische Beständigkeit für Chemikalien- Langzeitschutz

### ( SPEZIFISCHE VORTEILE )



#### Schnittschutz

- Besser Schutz des Unterarms durch die lange Stulpe



#### Haltbarkeit

- Längere Nutzungsdauer durch die hohe Materialstärke Schutz gegen Stöße



#### Garantierte Qualität

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

### ( BRANCHEN )

- Mechanische Industrie
- Andere Industriezweige

### ( ANWENDUNGEN )

- Wartungsarbeiten in nassen Umgebungen
- Pharmaindustrie
- Wartungsarbeiten in feuchter Umgebung (Wasser, Öle, Fette, Kohlenwasserstoffe)



Chemischer Schutz

# ALTO 298

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | kurze Tragezeiten

## LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEFAHREN	
		LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)	
3	1	3	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Abriebfestigkeit		Schnittfestigkeit	
Schnittfestigkeit		Durchstichfestigkeit	
Weiterreißfestigkeit		Schlageschutz (wahlweise)	
Schnittpfingern		Schnittschutz nach ISO 13997	

EN ISO 374-1		SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ	
		A: Methanol	
TYP A		K: Natriumhydroxid 40%	
		L: Schwefelsäure 96%	
		M: Salpetersäure 65 %	
		P: Wasserstoffperoxid 30 %	
		T: Formaldehyd 37 %	

EN ISO 374-5		MIKROORGANISMEN	
		Schutz vor Bakterien und Pilzen	

## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Chloriert
Außenverarbeitung	Glatt
Material	Naturlatex
charakteristische Manschette	Feste Manschette
Farben der Handschuhe	Blau
Länge (cm)	43
Stärke (mm)	1.05
Größe	8 9 10

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 5 Paare/Beutel 50 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: 0075/014/162/08/18/1704
- 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