



Chemischer Schutz

ALTO 299

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | wiederholte Anwendung

Gute mechanische Beständigkeit für Chemikalien-
Langzeitschutz

SPEZIFISCHE VORTEILE



Haltbarkeit

- Längere Nutzungsdauer durch die hohe Materialstärke Schutz gegen Stöße

BRANCHEN

- Mechanische Industrie
- Baugewerbe
(Heizungsbauer/Klempner)
- Andere Industriezweige

ANWENDUNGEN

- Wartungsarbeiten in nassen Umgebungen
- Wartungsarbeiten in feuchter Umgebung
(Wasser, Öle, Fette, Kohlenwasserstoffe)
- Leeren und reinigen von Faulbehältern



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP A

EN388



3121X

EN ISO 374-1



TYP A
AKLMPT

EN ISO 374-5



CAT.CATEGORY 3 FINGERFERTIGKEIT



0334

EN 420:
5/5



Chemischer Schutz

ALTO 299

Längerer Kontakt (oder Eintauchen) | wiederholte Anwendung

LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEFAHREN	
		LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)	
3	1	2	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Abriebfestigkeit		Schnittfestigkeit	
Schnittfestigkeit		Durchstichfestigkeit	
Schnittfestigkeit		Weiterreißfestigkeit	
Schnittfestigkeit		Schlageschutz (wahlweise)	
Schnittfestigkeit		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	Velouriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Naturlatex
charakteristische Manschette	Gerade Manschette
Farben der Handschuhe	Orange
Länge (cm)	31
Stärke (mm)	0.9
Größe	7 8 9 10

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/Beutel 5 Paare/Box 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: 0075/014/126/09/18/2001
- 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