



Kritisches Umfeld

ADVANTECH 514

Ein exklusives Tripolymer mit 100 % Komfort für optimale mechanische und chemische Beständigkeit



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP B



1110X

EN ISO 374-1



TYP B
KST

EN ISO 374-5



KATEGORIE 3 FINGERFERTIGKEIT



0334

EN420:
5/5

SPEZIFISCHE VORTEILE



Schnittschutz

- Breites Produktangebot für alle Anwendungen: weite Manschette, um zwei Paar übereinander zu ziehen, lange Stulpe zum Schutz des Unterarms



Hautschutz

- Ausgezeichnete Strapazierfähigkeit und hervorragender Schutz gegen zahlreiche Chemikalien: Exklusive TRIonic-Formel mit einer Mischung aus Naturlatex, Neopren und Nitril



Garantierte Qualität

- Herstellungsverfahren, das einen niedrigen Gehalt an Verunreinigungen garantiert: Partikel, nicht flüchtige Rückstände, extrahierbarer Stoffe => gemäß ISO Klasse 4
- Silikonfrei, um Rückstände an Blechen und Glas vor der Lackierung zu vermeiden



Zusätzliche Vorteile

- Klasse 10 (ISO 4) kompatibel



Kritisches Umfeld

ADVANTECH 514

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEFAHREN
	LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)
1 1 1 0 X	
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
	K: Natriumhydroxid 40%
	S: Fluorwasserstoffsäure 40 %
	T: Formaldehyd 37 %
TYP B	
EN ISO 374-5	MIKROORGANISMEN
	Schutz vor Bakterien und Pilzen

PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Chloriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Naturlatex, Polychloropren und Nitril
Länge (cm)	38
Stärke (mm)	0.50
Größe	7 8 9 10

LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	1 Paar/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: 0075/014/162/09/18/1938 EXT 03/09/18
- 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