



Chemischer Schutz

# TELSOL 351

Häufiger Kontakt | lange Tragezeiten

Leichter Chemikalienschutz verbunden mit Komfort, Geschmeidigkeit und guter mechanischer Beständigkeit



CHEMISCHER SCHUTZ  
**TYP A**

EN388



4121X

EN ISO 374-1



TYP A  
KLMNPT

EN ISO 374-5



KATEGORIE 3

FINGERFERTIGKEIT



0334

EN ISO 21420:  
5/5

## SPEZIFISCHE VORTEILE



### Temperaturschutz

- Ausgezeichneter Komfort und guter Kälteschutz durch nahtlosen Baumwollinnenstrick



### Haltbarkeit

- Gute Beständigkeit gegenüber Ölen, Fette und Kohlenwasserstoffe



### Garantierte Qualität

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

## BRANCHEN

- Mechanische Industrie
- Andere Industriezweige

## ANWENDUNGEN

- Wartungsarbeiten in feuchter Umgebung (Wasser, Öle, Fette, Kohlenwasserstoffe)
- Wartungsarbeiten in nassen Umgebungen
- Pharmaindustrie: Wartungs- und Reinigungsarbeiten



Chemischer Schutz

# TELSOL 351

Häufiger Kontakt | lange Tragezeiten

## LEGENDE

<b>EN388</b>		<b>MECHANISCHE GEFAHREN</b>	
		<b>LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)</b>	
<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1 X</b>
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Abriebfestigkeit		Schnittfestigkeit	Durchstichfestigkeit
			Weiterreißfestigkeit
			Schnittschutz nach ISO 13997
			Schlagschutz (wahlweise)

<b>EN ISO 374-1</b>		<b>SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ</b>	
		K: Natriumhydroxid 40%	
<b>TYP A</b>		L: Schwefelsäure 96%	
		M: Salpetersäure 65 %	
		N: Essigsäure 99 %	
		P: Wasserstoffperoxid 30 %	
		T: Formaldehyd 37 %	

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

## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Textilfutter
Außenverarbeitung	Gekörnt
Material	PVC
charakteristische Manschette	Feste Manschette
Farben der Handschuhe	Blau
Länge (cm)	30
Stärke (mm)	1.35
Größe	8 9 10
Oberflächenwiderstand (O)	1.1E+9 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	1.8E+9 Ω

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	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: 0075/014/162/10/18/2082
- 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