



Chemischer Schutz

# CHEMPLY N730

## Ultrahochleistungs-Chemikalienschutz



EN388



3112

EN ISO 374-5



### SPEZIFISCHE VORTEILE



#### Produktivität

- Gute Griffsicherheit durch das Profil der Handfläche



#### Hautschutz

- Breitgefächerte chemische Beständigkeit (Säuren, aliphatische Lösungsmittel, Lösungsmittelgemische), die durch die hohe Wandstärke zusätzlich verbessert wird



#### Praktisch

- Leichtes An- und Ausziehen durch die chlorierte Innenseite des Handschuhs



Chemischer Schutz

# CHEMPLY N730

## LEGENDE

<b>EN388</b>	<b>MECHANISCHE GEFAHREN</b>
	<b>LEISTUNGSNIVEAU (X = NICHT GETESTET)</b>
<b>3 1 1 2</b>	
0-4 0-5 0-4 0-4	A-F P
	Schlagschutz (wahlweise)
	Schnittschutz nach ISO 13997
	Durchstichfestigkeit
	Weiterreißfestigkeit
	Schnittfestigkeit
	Abriebfestigkeit
<b>EN ISO 374-5</b>	<b>MIKROORGANISMEN</b>
	Schutz vor Bakterien und Pilzen

## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Chloriert
Außenverarbeitung	Handfläche mit Profil
Material	Polychloropren
charakteristische Manschette	Gerade Manschette
Farben der Handschuhe	Schwarz
Länge (cm)	46
Stärke (mm)	.55
Größe	9 10 11

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	12 Paare/Karton
------------	-----------------

## RECHTSPRECHUNG

- Dieses Produkt wird laut Richtlinie 1999/45/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.
- Dieses Produkt enthält keine besonders Besorgnis erregenden Stoffe nach Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlamentes und des Rates (REACH)