



Einweg

# SOLO 977

Nitril | chloriert

## Der beste Chemikalienschutz im Einwegbereich: optimale Kombination aus Schutz und Fingerfertigkeit

### SPEZIFISCHE VORTEILE



#### Komfort

- Guter Kompromiss zwischen Schutz, Geschmeidigkeit und Belastbarkeit



#### Produktivität

- Gute Griffsicherheit durch das Profil der Handfläche



#### Hautschutz

- Geeignet für eine Vielzahl von Chemikalien (siehe Beständigkeitstabelle)



#### Garantierte Qualität

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



#### Praktisch

- Chloriert für leichtes An- und Ausziehen

### BRANCHEN

- Laboratorien
- Chemische Industrie
- Kosmetische und pharmazeutische Industrie
- Agrarsektor

### ANWENDUNGEN

- Wechsel des Traktorenfilters
- Kurzer Kontakt mit behandelten Pflanzen
- Arzneimittelzubereitung
- Probenahme von Chemikalien
- Tätigkeiten im Laborbereich



CHEMISCHER SCHUTZ  
**TYP B**

EN ISO 374-1



TYP B  
JKT

EN ISO 374-5



G1  
ISO 18889

KATEGORIE 3

FINGERFERTIGKEIT



0334

EN ISO 21420:  
5/5



Einweg

# SOLO 977

Nitril | chloriert

## LEGENDE

EN ISO 374-1

### SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ



TYP B

J: n-Heptan  
K: Natriumhydroxid 40%  
T: Formaldehyd 37 %



G1

ISO 18889

### SCHUTZ VOR PESTIZIDEN

G1: Verdünnte Pestizide / Keine mechanische Gefahr

EN ISO 374-5

### MIKROORGANISMEN

Schutz vor Bakterien und Pilzen



## PRODUKT-DETAILS

Innenverarbeitung	Chloriert
Außenverarbeitung	Gekörnt
Material	Nitril
charakteristische Manschette	Gerollte Manschette
Farben der Handschuhe	Grün
Länge (cm)	24
Stärke (mm)	0.13
Größe	6 7 8 9 10
AQL Liquidproofness	0.65
Oberflächenwiderstand (O)	2.0E+11 Ω
Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR)	3.2E+9 Ω

## LOGISTISCHE DETAILS

Verpackung	100 Handschuhe/Box 1000 Handschuhe/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: 0075/014/162/08/18/1659 Update 01 - 12/12/2023
- 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