



Einweg

SOLO 977

Nitril | chloriert

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



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP B

EN ISO 374-1



TYP B
JKT

EN ISO 374-5



G1
ISO 18889

CATEGORY 3



0334

FINGERFERTIGKEIT

EN ISO 21420:
5/5

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



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