



Einweg

SOLO 987

Nitril | chloriert



CHEMISCHER SCHUTZ
TYP B

EN ISO 374-1



TYP B
JKT

EN ISO 374-5



VIRUS

KATEGORIE 3



0334

FINGERFERTIGKEIT

EN ISO 21420:
5/5

Widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen, ideal für Arbeiten in öligen Umgebungen

SPEZIFISCHE VORTEILE



Komfort

- Hohe Fingerfertigkeit dank der reduzierten Materialstärke



Hautschutz

- Optimale Fingerfertigkeit ohne die chemische Beständigkeit zu beeinträchtigen



Garantierte Qualität

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



Praktisch

- Bequemes An- und Ausziehen

BRANCHEN

- Automobilindustrie / Mechanische Industrie
- Laboratorien
- Luftfahrt

ANWENDUNGEN

- Umgang mit Verbundstoffen (Harze)
- Umgang mit öligen Kleinteilen
- Arzneimittelherstellung
- Arzneimittelzubereitung
- Forschung, Analyse, Umgang mit Präzisionsteilen



Einweg

SOLO 987

Nitril | chloriert

LEGENDE

EN ISO 374-1

SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ



TYP B

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

EN ISO 374-5

MIKROORGANISMEN

Schutz vor Bakterien, Pilzen und Viren



VIRUS

PRODUKT-DETAILS

| | |
|--|-----------------------------------|
| Innenverarbeitung | Chloriert |
| Außenverarbeitung | Glatt mit gekörnten Fingerspitzen |
| Material | Nitril |
| Farben der Handschuhe | Weiß |
| Länge (cm) | 25 |
| Stärke (mm) | 0.1 |
| Größe | 6 7 8 9 |
| AQL Liquidproofness | 1.5 |
| Oberflächenwiderstand (O) | 1.3E+11 Ω |
| Widerstandsfähigkeit gemäß EN1149-2 (Wert im Handflächenbereich bei 25 % HR) | 1.9E+8 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: 0075/014/162/02/24/0270 EXT 01/02/24
- 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