

Solo 967



BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** Nitril
- **Länge (cm)** 24.5
- **Stärke (mm)** 0.08
- **Handgelenk** Rollrand
- **Farbe** Blau
- **Innenverarbeitung** Chloriniert
- **Außenverarbeitung** Glatt mit gekörnten Fingerspitzen
- **Größe / EAN** 6 7 8 9
- **Verpackung** 100 Handschuhe/Beutel - 1000 Handschuhe/Karton



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

CE 0334



Geignet für den Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 mit Ausnahme von Lebensmitteln mit einem pH-Wert unter 4,5. Alleine oder als Überziehhandschuh tragbar. Dieser nicht gepuderte Handschuh eignet sich besonders für die Verarbeitung von Geflügel sowie der Herstellung von Keksen und anderen Süßwaren.

Legende

EN 388 MECHANISCHE GEFAHREN

LEISTUNGSNIVEAU
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F (P)

- Schlagschutz
- Schnittschutz nach ISO 13997
- Durchstichfestigkeit
- Weiterreißfestigkeit
- Schnittfestigkeit
- Abriebfestigkeit

SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ

EN ISO 374-1
Type A

U V W X Y Z

A Methanol
B Aceton
C Acetonitril
D Dichlormethan
E Kohlenstoffdisulfid
F Toluol
G Diethylamin
H Tetrahydrofuran
I Ethylacetat

EN ISO 374-1
Type B

X Y Z

J n-Heptan
K Natriumhydroxid 40%
L Schwefelsäure 96%
M Salpetersäure 65 %
N Essigsäure 99 %
O Ammoniak 25 %
P Wasserstoffperoxid 30 %
S Fluorwasserstoffsäure 40 %
T Formaldehyd 37 %

EN ISO 374-1
Type C

MIKROORGANISMEN

EN ISO 374-5
 Schutz vor Bakterien und Pilzen

EN ISO 374-5
 Schutz vor Bakterien, Pilzen und Viren

VIRUS

EN 511
 KÄLTESCHUTZ

LEISTUNGSNIVEAU
0-4 0-4 0 oder 1

- Wasserdichtigkeit
- Kontaktkälte
- Konvektive Kälte

EN 407 THERMISCHE RISIKEN Hitze und Feuer

LEISTUNGSNIVEAU
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

- Schutz vor großen Flüssigmetallspritzern
- Schutz vor kleinen Flüssigmetallspritzern
- Schutz vor Strahlungswärme
- Schutz vor konvektiver Wärme
- Schutz vor Kontakthitze
- Brandverhalten

EN 421 RADIOAKTIVE KONTAMINATION

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com



DIE BESONDEREN VORTEILE

- Hohe Fingerfertigkeit dank der Flexibilität und der geringen Materialstärke
- Alleine tragbar oder als Überziehhandschuh
- Plastikverpackung für ein verringertes Kontaminationsrisiko

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Lebensmittelindustrie

- Ausbeinen von Geflügel
- Obsternte
- Umgang mit fetthaltigen Lebensmitteln
- Zubereitung und Verpackung

Mechanische Industrie

- Montage öliger Kleinteile

Laboratorien

- Arzneimittelherstellung
- Arzneimittelzubereitung
- Forschung, Analyse, Umgang mit Präzisionsteilen

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

- Handschuh wird nicht empfohlen für Personen mit einer Sensibilisierung auf Dithiocarbamate.
- Handschuh nur überziehen, wenn die Hände trocken und sauber sind.
- Stulpe des Handschuhs über die Kleidung ziehen, um das Eindringen von Flüssigkeiten zu verhindern.
- Diese Handschuhe sind ausschließlich für den einmaligen Gebrauch bestimmt.
- Außenseite des Handschuhs beim Ausziehen nicht berühren. Stulpe zurück ziehen und dabei Handschuh auf links drehen.

Lagerbedingungen

Handschuhe in der Originalverpackung geschützt vor direkter Sonneneinwirkung und in sicherer Entfernung von Wärmequellen lagern.

RECHTSSPRECHUNG

Dieses Produkt ist als nicht gefährlich eingestuft gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates. Dieses Produkt enthält weder besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in höherer Konzentration als 0,1% noch Substanzen, die im Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) aufgeführt werden.

- CE-Baumusterbescheinigung

0075/014/162/07/13/0597

- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.

0075- CTC - 4 , rue Hermann Frenkel-69367 Lyon cedex 07- France

- Qualitätssicherungszertifikat

0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS