

Solo 990

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** PVC
- **Länge (cm)** 24
- **Stärke (mm)** 0,10
- **Handgelenk** Rollrand
- **Farbe** Transparent
- **Innenverarbeitung** Gepudert
- **Außenverarbeitung** Glatt
- **Größe / EAN** 6 7 8 9
- **Verpackung** 100 Handschuhe/Box - 1000 Handschuhe/Karton
- **Ergänzende Informationen** Garantiert silikonfrei



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

0334


Legende

EN 388 MECHANISCHE GEFAHREN



LEISTUNGSNIVEAU
 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F (P)
 └─ Schlagschutz
 └─ Schnitzzschutz nach ISO 13997
 └─ Durchstichfestigkeit
 └─ Weiterreißfestigkeit
 └─ Schnitzzfestigkeit
 └─ Abriebfestigkeit

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

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



KÄLTESCHUTZ

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-4 0 oder 1
 └─ Wasserdichtigkeit
 └─ Kontaktkälte
 └─ Konvektive Kälte



EN 421

RADIOAKTIVE
KONTAMINATIONWeitere Informationen: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL
www.mapa-pro.com

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Hervorragendes Tastempfinden für fingerfertiges Arbeiten durch die dünne Materialstärke
- Bequemes An- und Ausziehen
- Schutz bei kurzzeitigem Einsatz

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

- Kleinteilmontage

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

- Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind, bevor die Schutzhandschuhe übergestreift werden.
- Diese Handschuhe sind ausschließlich für die Einmalnutzung hergestellt.
- Die Außenseite der Handschuhe beim Ausziehen nicht berühren. Die Stulpe zurück ziehen und die Handschuhe beim Ausziehen auf links drehen.

Lagerbedingungen

Handschuh in der Originalverpackung und vor Hitze, Licht und Feuchtigkeit geschützt lagern.

RECHTSSPRECHUNG

Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates als nicht gefährlich eingestuft. Dieses Produkt enthält keine besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) in einer Konzentration von mehr als 0,1%. Die Konzentration von Diisononylphthalat (CAS-Nummer 28553-12-0) ist höher als 0,1 %. Diisononylphthalat ist aufgeführt im Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH), welcher Stoffe auflistet, die in keiner Konzentration verwendet werden dürfen von mehr als 0,1 Gew.-% des weichmacherhaltigen Materials in Spielzeug und Babyartikeln, die von Kindern in den Mund genommen werden können.

- CE-Baumusterbescheinigung

0075/014/162/08/18/1660

- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.

0075

C.T.C -4 rue Hermann Frenkel - F-69367 LYON CEDEX 07