

Ultrane 553

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** Nitril
- **Innenverarbeitung** Nahtloses Stricktrikot
- **Außenverarbeitung** Handrücken unbeschichtet
- **Länge (cm)** 21-26
- **Farbe** Schwarz
- **Handgelenk** Strickbündchen
- **Größe** 6 7 8 9 10
- **Verpackung** 10 Paare/Box - 100 Paar/Karton



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 2



4121

Legende



**SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE
MECHANISCHE GEFAHREN
EN 388**

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-5 0-4 0-4
 └─ Abriebfestigkeit
 └─ Schnittfestigkeit
 └─ Weiterreißfestigkeit
 └─ Durchstichfestigkeit



**LEICHTER
CHEMIKALIENSCHUTZ
EN 374**



**SCHUTZ VOR
MIKROORGANISMEN
EN 374**



**SCHUTZ VOR RADIOAKTIVER
KONTAMINATION
EN 421**



**SCHUTZ GEGEN
THERMISCHE RISIKEN
EN 407**

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4
 └─ Brennverhalten
 └─ Kontaktwärme
 └─ Konvektive Hitze
 └─ Strahlungswärme
 └─ Resistenz gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls
 └─ Resistenz gegen große Mengen geschmolzenen Metalls



**SPEZIFISCHER SCHUTZ
VOR CHEMIKALIEN
EN 374**

Buchsta- bencode	Chemische Substanz
A	Methanol
B	Aceton
C	Acetonitril
D	Dichlormethan
E	Kohlenstoffdisulfid
F	Toluol
G	Diethylamin
H	Tetrahydrofuran
I	Ethylacetat
J	n-Heptan
K	Natriumhydroxid 40%
L	Schwefelsäure 96%



**SCHUTZ GEGEN KÄLTE
EN 511**

LEISTUNGSNIVEAU

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

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Hervorragende Abriebfestigkeit: längere Lebensdauer
- Nitrilbeschichtung schützt die Hand vor fettigen, öligen Verschmutzungen
- Dünnes Material: Sehr gutes Tastempfinden und präzise Handgriffe

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

- Montage von Metallteilen
- Präzisionsmontage
- Pumpenherstellung
- Schraub- und Bolzarbeiten
- Sortieren von Kleinteilen

Baugewerbe (Metallarbeiter, Bauschlosser)

- Umgang mit / Errichten von Metallkonstruktionen

Baugewerbe (Maler/Dekorateure)

- Veredlungsarbeiten
- Vorbereitung von Oberflächen

Baugewerbe (Dachdecker, Fliesenleger, Glaser)

- Präzisionsarbeiten
- Gerüstbau

Kommunale Einrichtungen (Technische Wartungsarbeiten)

- Leichte, allgemeine Wartungsarbeiten

Andere Industriezweige

- Leichte Arbeiten im Lagerbereich
- Kleinere Wartungsarbeiten
- Verpackung

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

- Die Eignung der Schutzhandschuhe für die angestrebte Tätigkeit ist vor Gebrauch zu prüfen, da die Praxisbedingungen am Arbeitsplatz von den „CE“-Prüfungsbedingungen abweichen können.
- Bei einer Sensibilisierung auf Naturlatex oder Dithiocarbamate wird vom Tragen dieser Schutzhandschuhe abgeraten.
- Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind bevor die Schutzhandschuhe übergestreift werden.
- Schutzhandschuhe vor dem Ausziehen mit einem trockenen Tuch abreiben.
- Vor jeder Benutzung sicherstellen, dass die Schutzhandschuhe keine Beschädigung aufweisen.

Lagerbedingungen

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

Waschanleitung

- Vorsicht: Bei unsachgemäßer Verwendung der Schutzhandschuhe oder nicht ausdrücklich empfohlenen Reinigungs- oder Waschprozessen, kann sich das Schutzzpotential der Handschuhe verändern.

RECHTSSPRECHUNG

- Dieses Produkt wird laut Richtlinie 1999/45/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.

Dieses Produkt enthält keine besonders besorgniserregenden Stoffe nach Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlamentes und des Rates (REACH).

- CE-Baumusterbescheinigung 0075/014/162/12/04/0221
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr. 0075
CTC – F-69367 LYON CEDEX 07