Ultrane 553

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

Material Nitril Länge (cm) 21-26 Handgelenk Strickbündchen Farbe Schwarz

Innenverarbeitung Nahtloses Stricktrikot

Außenverarbeitung Handrücken unbeschichtet

Größe / EAN 6 7 8 9 10

Verpackung 1 Paare/Beutel - 10 Paar/Beutel - 100 Paar/Karton

Ergänzende Informationen Einzelverpackt oder im 10-er Beutel erhältlich /

DMF-frei



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 2





Fingerfertigkeit EN 420:5/5



Legende EN 388 MECHANISCHE GEFAHREN SPEZIFISCHER CHEMIKALIENSCHUTZ MIKROORGANISMEN EN ISO 374-1 EN ISO 374-1 EN ISO 374-1 EN ISO 374-5 Schutz vor Bakterien und Type A Type B Type C LEISTUNGSNIVEAU Pilzen 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F (P) L Schlagschutz Schnittschutz nach ISO 13997 UVWXYZ EN ISO 374-5 └ Durchstichfestigkeit Schutz vor Bakterien, Methanol n-Heptan Weiterreißfestigkeit Weiterreißfestigkeit Neiterreißfestigkeit Neiterreißfe Aceton Natriumhydroxid 40% Pilzen und Viren └ Schnittfestigkeit Acetonitril Schwefelsäure 96% **VIRUS** Dichlormethan Salpetersäure 65 % D M Kohlenstoffdisulfid Essigsäure 99 % THERMISCHE RISIKEN Ε N EN 407 Toluol 0 Ammoniak 25 % Hitze und Feuer G Diethylamin Wasserstoffperoxid 30 % KÄLTESCHUTZ Tetrahydrofuran Fluorwasserstoffsäure 40 % LEISTUNGSNIVEAU Ethylacetat T Formaldehyd 37 % 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 LEISTLINGSNIVEAU └ Schutz vor großen Flüssigmetallspritzern FN 421 Schutz vor kleinen Flüssigmetallspritzern 0-4 0-4 0 oder 1 **RADIOAKTIVE** L Schutz vor Strahlungswärme L Wasserdichtigkeit KONTAMINATION Schutz vor konvektiver Wärme Kontaktkälte Schutz vor Kontakthitze Konvektive Kälte Brandverhalten

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com



DIE BESONDEREN VORTEILE

Hervorragende Abriebfestigkeit für verlängerte Lebensdauer Nitrilbeschichtung schützt die Hand vor Verschmutzungen Hervorragendes Tastempfinden und Fingerfertigkeit durch das feine Material

HAUPTEINSATZGEBIETE

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

Sortieren von Kleinteilen Schraub- und Bolzarbeiten Pumpenherstellung Präzisionsmontage

Andere Industriezweige

Verpackung Kleinere Wartungsarbeiten Leichte Arbeiten im Lagerbereich Kommunale Einrichtungen (Technische Wartungsarbeiten)

Leichte, allgemeine Wartungsarbeiten

Baugewerbe (Metallarbeiter, Bauschlosser)

Umgang mit / Errichten von Metallkonstruktionen

Baugewerbe (Maler/Dekorateure)

Vorbereitung von Oberflächen

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"-Prüfbedingungen abweichen können.

Bei einer Sensibilisierung auf Naturlatexproteine oder Dithiocarbamate wird vom Tragen dieser Schutzhandschuhe abgeraten.

Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind bevor die Schutzhandschuhe übergestreift werden.

Vor jeder Benutzung sicherstellen, dass die Innenseite der Handschuhe trocken ist.

Vor jeder Benutzung sicherstellen, dass die Handschuhe keine Beschädigung aufweisen.

Achtung: unsachgemäße Verwendung oder die Anwendung nicht speziell empfohlener Wasch- oder Reinigungsprozesse können das Leistungsverhalten der Handschuhe beeinträchtigen.

Lagerbedingungen

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

Lebensmittelkontakt US

FDA 21CFR 177.2600

RECHTSSPRECHUNG

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: 0075/014/162/08/18/1657

Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.: 0075 - C.T.C - 4 rue Herman FRENKEL - F - 69367 LYON CEDEX 07

