

Ultranitril 381

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** Nitril
- **Länge (cm)** 35.5
- **Stärke (mm)** 0.85
- **Handgelenk** Gezackter Stulpenrand
- **Farbe** Grün
- **Innenverarbeitung** Baumwollstrick - Mehrschichttechnologie von Mapa
- **Außenverarbeitung** Handfläche mit Profil
- **Größe / EAN** 7 8 9 10 11
- **Verpackung** 12 Paare/Beutel - 72 Paar/Karton
- **Ergänzende Informationen** silikonfrei



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

CE 0334

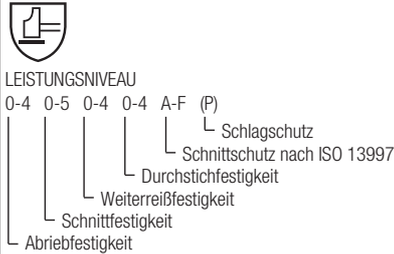


JKLO PT

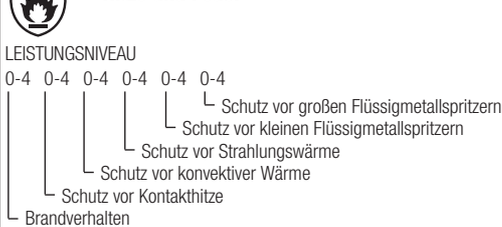
3111A

Legende

EN 388 MECHANISCHE GEFAHREN



EN 407 THERMISCHE RISIKEN Hitze und Feuer



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



EN 421 RADIOAKTIVE KONTAMINATION

MIKROORGANISMEN

EN ISO 374-5



Schutz vor Bakterien und Pilzen

EN ISO 374-5



Schutz vor Bakterien, Pilzen und Viren

VIRUS



KÄLTESCHUTZ

LEISTUNGSNIVEAU



Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL
www.mapa-pro.com

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Extrem geschmeidig durch das patentierte Mehrschichtverfahren von MAPA Professionnel
- Profil für sicheres Greifen von feuchten Gegenständen
- Mehr Tragekomfort und thermische Isolierung durch den Baumwollstrick

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

- Oberflächenbearbeitung
- Entfettungen von Teilen
- Fahrzeugmontage

Andere Industriezweige

- Maschinenwartung
- Laboruntersuchungen

Chemische Industrie

- Umgang mit Chemikalienfässern
- Mischen chemischer Substanzen
- Arbeiten an Ventilen

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. - Personen mit einer Sensibilisierung auf Dithiocarbamate und Thiazole sollten diese Handschuhe nicht tragen. - Handschuhe nur mit trockenen und sauberen Händen anziehen. - Schutzhandschuhe im Kontakt mit einer Chemikalie nicht länger als die für diese Chemikalie gemessene Durchbruchzeit verwenden. Diese finden Sie auf unserer Internetseite www.mapa-pro.com oder wenden Sie sich an den Technischen Kundenservice von MAPA PROFESSIONNEL (stc. mapasontex@mapasontex.fr). - Bei Langzeitkontakt mit einem Lösungsmittel ein zweites Paar Schutzhandschuhe verwenden. - Handschuhstulpe umschlagen, um zu vermeiden, dass gefährliche Flüssigkeiten auf den Arm oder die Kleidung tropfen. - Vor jeder Benutzung sicherstellen, dass die Schutzhandschuhe keine Beschädigung aufweisen.

Lagerbedingungen

Handschuhe originalverpackt und geschützt vor Licht und Feuchtigkeit lagern.

Waschanleitung

Handschuhe vor dem Ausziehen in geeigneter Weise reinigen:

- bei Benutzung mit Lacken, Pigmentstoffen und Druckfarben: Handschuhe mit einem Tuch reinigen, das mit einem geeigneten Lösemittel benetzt ist, dann mit einem trockenen Tuch abreiben;
- bei Benutzung mit Lösemitteln (Verdünner usw.): Handschuhe mit einem trockenen Tuch abreiben;
- bei Benutzung mit Säuren oder alkalischen Flüssigkeiten: Handschuhe gründlich unter fließend Wasser reinigen und mit einem trockenen Tuch abreiben.

Vorsicht: Unsachgemäße Verwendung oder Reinigungs- oder Waschprozesse, die nicht ausdrücklich empfohlen werden, können die Schutzleistung der Handschuhe beeinträchtigen.

Anleitung zum Trocknen

Die Innenseiten der Handschuhe vor jeder weiteren Benutzung trocknen lassen.

Lebensmittelkontakt US

FDA 21CFR 177.2600

RECHTSSPRECHUNG

Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates als nicht 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

0075/014/162/08/18/1663

- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.

0075

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

- Qualitätssicherungszertifikat

0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS