

Ultranitril 377

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** Nitril
- **Länge (cm)** 38
- **Stärke (mm)** 1.30
- **Handgelenk** Gezackter Stulpenrand
- **Farbe** Grün
- **Innenverarbeitung** Textilfutter
- **Außenverarbeitung** Glatt
- **Größe / EAN** 7 8 9 10
- **Verpackung** 1 Paar/Beutel - 5 Paar/Box - 50 Paar/Karton
- **Ergänzende Informationen** silikonfrei



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

CE 0334



Fingerfertigkeit EN 420 : 5/5

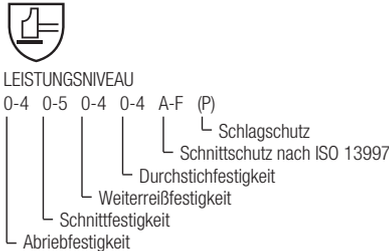
X1XXXX

AJKO PT

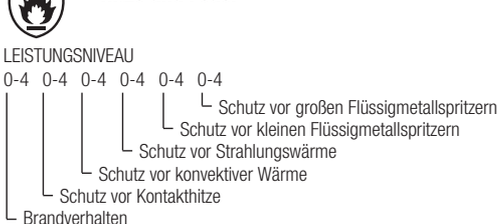
4122X

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
0-4 0-4 0 oder 1

- Wasserdichtigkeit
- Kontaktkälte
- Konvektive Kälte

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL

www.mapa-pro.com

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Für lange Tragezeiten geeignet: Komfort bietet der Textilstick aus Baumwolle, der Handflächenbereich ist ohne drückende Nähte
- Längere Haltbarkeit selbst bei schweren Arbeiten durch die hohe mechanische Beständigkeit
- Optimierter Schutz: durch die lange Stulpe ist der Unterarm geschützt
- Bisheriger Name: Ultril 377

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

- Oberflächenbearbeitung
- Werkzeugmaschinenbau
- Fahrzeugmontage

Andere Industriezweige

- Reinigung von Druckmaschinen
- Industrielle Reinigung
- Schwerverpackungen

Chemische Industrie

- Mischen chemischer Substanzen
- Entladen von Brennstoff
- Herstellung und Auftragen von Farben und Lacken
- Arbeiten an Ventilen
- Reinigung von Tanks
- Umgang mit /Transport von Chemikalienfässern

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.
- Personen mit einer Sensibilisierung auf Dithiocarbamate und Thiazole sollten diese Handschuhe nicht tragen.
- Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind bevor die Schutzhandschuhe übergestreift werden.
- 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.mapaspontex@mapaspontex.fr). Bei Langzeitkontakt mit einem Lösemittel 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

- Handschuh in ihrer Originalverpackung geschützt vor Licht und Feuchtigkeit lagern.

Waschanleitung

- Die Handschuhe vor dem Ausziehen wie folgt reinigen: die Handschuhe mit einem Tuch reinigen, das mit einem geeigneten Lösungsmittel getränkt ist. Anschließend mit einem trockenen Tuch abwischen.
- bei Benutzung mit Lösungsmitteln (Verdünner, etc. ...): mit trockenem Tuch abreiben
- bei Benutzung mit Säuren oder alkalischen Flüssigkeiten: Handschuhe gründlich unter fließendem Wasser waschen 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.

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** : 0075/014/162/02/19/0480
- **Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.** : 0075 - C.T.C -4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon cedex 07 - France
- **Qualitätssicherungszertifikat** : 0334 Asqual 14 rue des Reulettes -F-75013 PARIS