

Alto Plus 260

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** Naturlatex
- **Länge (cm)** 32
- **Stärke (mm)** 0.8
- **Handgelenk** Gerader Stulpenrand
- **Farbe** Schwarz
- **Innenverarbeitung** Velourisiert
- **Außenverarbeitung** Handfläche mit Profil, chloriniert
- **Größe / EAN** 7 8 9 10 11
- **Verpackung** 1 Paar/Beutel - 10 Paar/Beutel - 50 Paar/Karton



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

CE 0334



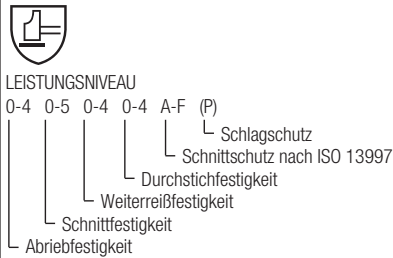
AKLMPT



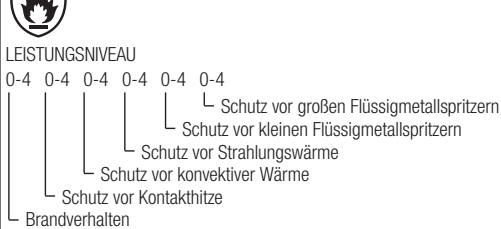
2120X

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



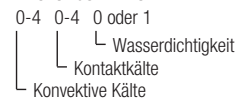
Schutz vor Bakterien, Pilzen und Viren

VIRUS



KÄLTESCHUTZ

LEISTUNGSNIVEAU



Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Guter Chemikalienbeständigkeit
- Komfort und Schweißaufnahme durch die Baumwollvelourisierung
- Gute Handhabung rutschiger Gegenstände aufgrund des Profils der Handinnenfläche

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Andere Industriezweige

- Wartungsarbeiten in nassen Umgebungen

Luftfahrt

- Umgang mit Verbundstoffen (Harze)

Chemische Industrie

- Arbeiten mit Harzen
- Herstellung von Harzen und Klebstoffen
- Allgemeine Handhabungsaufgaben

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

• Die Eignung der Handschuhe für den geplanten Einsatzzweck ist zu prüfen, da die realen Arbeitsplatzbedingungen von den CE-Prüfbedingungen abweichen können. • Personen mit einer Sensibilisierung aus Naturlatexproteine, Dithiocarbamate und Thiazole wird von der Verwendung dieser Schutzhandschuhe abgeraten. • Handschuhe nur bei trockenen und sauberen Händen anziehen. • Bei Chemikalienkontakt Handschuhe nicht länger verwenden als für die Dauer der gemessenen Durchbruchzeit. Die Durchbruchzeit finden Sie auf www.mapa-pro.com oder wenden Sie sich an den Technischen Kundenservice von MAPA Professionnel (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr). Bei Langzeitkontakt mit Lösemitteln ersatzweise mit einem zweiten Paar Handschuhe arbeiten. • Handschuhstulpe umschlagen, um zu vermeiden, dass schädliche Chemikalien auf den Arm oder die Kleidung tropfen. • Vor jedem Gebrauch prüfen, dass die Handschuhe keine Beschädigungen aufweisen.

Lagerbedingungen

Handschuhe in ihrer Originalverpackung geschützt vor direktem Sonnenlicht und in sicherer Entfernung von Wärmequellen oder elektrischen Geräten aufbewahren.

Waschanleitung

Handschuhe vor dem Ausziehen in geeigneter Weise reinigen:

- bei Nutzung mit einem Lösemittel: mit einem trockenen Tuch abwischen • bei Nutzung mit Säuren oder alkalischen Flüssigkeiten: gründlich unter fließend Wasser abspülen und mit einem trockenen Tuch abwischen.

Achtung: Unsachgemäße Verwendung oder Anwendung nicht empfohlener Reinigungsverfahren oder Waschprozesse kann das Leistungsverhalten der Schutzhandschuhe beeinträchtigen.

Anleitung zum Trocknen

Stellen Sie sicher, dass die Innenseite der Handschuhe vor jeder weiteren Benutzung völlig getrocknet ist.

RECHTSSPRECHUNG

Dieses Produkt ist als nicht gefährlich klassifiziert gemäß Richtlinie 1999/45/EG des Europäischen Parlaments und des Rates. Dieses Produkt enthält keine besonders besorgniserregenden Stoffe nach Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlamentes und des Rates (REACH).

- CE-Baumusterbescheinigung

0075/014/162/02/14/0133

- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.

0075

C.T.C. 4 rue Herman Frenkel-69367 LYON cedex 07-France

- Qualitätssicherungszertifikat

0334 Asqual 14 rue des Reculettes - 75013 Paris -France