Fluonit 468

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Material Fluorelastomer
- Länge (cm) 30
- Stärke (mm) 0.5
- · Handgelenk Gezackter Stulpenrand
- Farbe Schwarz
- Innenverarbeitung Chloriniert
- Außenverarbeitung Glatt
- Größe / EAN 8 9 10
- Verpackung 1 Paar/Karton
- Ergänzende Informationen Garantiert Silikonfrei



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3



0334







ADEFGJKL

4102

Legende SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE LEICHTER SCHUTZ VOR SCHUTZ VOR RADIOAKTIVER MECHANISCHE GEFAHREN CHEMIKALIENSCHUTZ MIKROORGANISMEN KONTAMINATION EN 388 EN 374 EN 374 EN 421 LEISTUNGSNIVEAU 0-4 0-5 0-4 L Durchstichfestigkeit SPEZIFISCHER SCHUTZ SCHUTZ GEGEN KÄLTE _Weiterreißfestigkeit **VOR CHEMIKALIEN** EN 511 -Schnittfestigkeit EN 374 LEISTUNGSNIVEAU -Abriebfestigkeit Buchsta- Chemische 0-4 0-4 0 oder 1 bencode Substanz Wasserdichtigkeit SCHUTZ GEGEN Methanol └Kontaktkälte THERMISCHE RISIKEN В Aceton LKonvektive Kälte EN 407 С Acetonitril D Dichlormethan LEISTUNGSNIVEAU Ε Kohlenstoffdisulfid 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 Toluol Resistenz gegen große Mengen geschmolzenen Metalls G Diethylamin Resistenz gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls Tetrahydrofuran - Strahlungswärme Ethylacetat Konvektive Hitze n-Heptan _ Kontaktwärme Natriumhydroxid 40% K Schwefelsäure 96%

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com



BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Hervorragende Flexibilität und optimale Stärke durch die Mehrschichttechnologie von Mapa Professionnel: Hohe Fingerfertigkeit und Komfort
- Innenschicht aus Nitril: hohe mechanische Beständigkeit und lange Nutzungsdauer
- Grüne Innenschicht: Abnutzungskontrolle bietet dem Anwender mehr Sicherheit

HAUPTEINSATZGEBIETE

Andere Industriezweige

- Sanierung von Industriestandorten
- Drucken
- · Petrochemische Raffinierung

Mechanische Industrie

• Entfetten und Abbeizen von Metallen

Chemische Industrie

- · Chemische Behandlungen (Lösungsmittel)
- Herstellung von Harzen und Klebstoffen
- Herstellung von Farben und Lacken
- Umgang mit / Transport von Chemikalien (Lösungsmittel)
- Galvanotechnik

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 vor erneutem Gebrauch auf Defekte prüfen.
- Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind bevor die Schutzhandschuhe übergestreift werden.

Handschuhe bei Kontakt mit Chemikalien nicht länger als die gemessene

Durchbruchzeit tragen. Die entsprechenden Werte entnehmen Sie der beiliegenden Beständigkeitstabelle oder wenden Sie sich an den Technischen Kundendienst von MAPA PROFESSIONNEL. Für die Dauerbenutzung abwechselnd mit zwei Paar Schutzhandschuhen arbeiten.

- · 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 der Originalverpackung und vor Hitze und Feuchtigkeit geschützt lagern.

Waschanleitung

Handschuhe vor dem Ausziehen in geeigneter Weise reinigen:

- Bei Nutzung mit Lacken, Pigmentstoffen und Tinte: 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 fließend Wasser spülen und mit trockenem Tuch abreibenVorsicht: 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 wird laut Richtlinie 1999/45/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates nicht als gefährlig

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

• CE-Baumusterbescheinigung 0072/014/162/10/05/112

www.mapa-pro.com