

Neotex 341

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** Neopren und Naturlatex
- **Innenverarbeitung** Textilfutter
- **Außenverarbeitung** Glatt
- **Länge (cm)** 38
- **Stärke (mm)** 1.45
- **Farbe** Schwarz
- **Handgelenk** Gezackter Stulpenrand
- **Größe** 8 9 10
- **Verpackung** 1 Paar/Beutel - 5 Paar/Box - 50 Paar/Karton
- **Ergänzende Informationen** Garantiert silikonfrei



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

CE 0334



3221



ACJKL



X1XXXX

Legende



SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE MECHANISCHE GEFAHREN EN 388

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-5 0-4 0-4
 └─ Abriebfestigkeit
 └─ Schnittfestigkeit
 └─ Weiterreißfestigkeit
 └─ Durchstichfestigkeit



LEICHTER CHEMIKALIENSCHUTZ EN 374



SCHUTZ VOR MIKROORGANISMEN EN 374



SCHUTZ VOR RADIOAKTIVER KONTAMINATION EN 421



SCHUTZ GEGEN THERMISCHE RISIKEN EN 407

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4
 └─ Brennverhalten
 └─ Kontaktwärme
 └─ Konvektive Hitze
 └─ Strahlungswärme
 └─ Resistenz gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls
 └─ Resistenz gegen große Mengen geschmolzenen Metalls



SPEZIFISCHER SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN EN 374

Buchstaben-code	Chemische Substanz
A	Methanol
B	Aceton
C	Acetonitril
D	Dichlormethan
E	Kohlenstoffdisulfid
F	Toluol
G	Diethylamin
H	Tetrahydrofuran
I	Ethylacetat
J	n-Heptan
K	Natriumhydroxid 40%
L	Schwefelsäure 96%



SCHUTZ GEGEN KÄLTE EN 511

LEISTUNGSNIVEAU

0-4 0-4 0 oder 1
 └─ Konvektive Kälte
 └─ Kontaktkälte
 └─ Wasserdichtigkeit

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

DIE BESONDEREN VORTEILE

- Für lange Tragezeiten geeignet durch den komfortablen Baumwollstrick
- Lange Lebensdauer bei hoher Beanspruchung durch die gute mechanische Beständigkeit
- Schutz des Unterarms durch die längere Stulpe

HAUPT-EINSATZGEBIETE

Mechanische Industrie / Automobilindustrie

- Herstellung von Batterien, Pumpen und Kompressoren

Andere Industriezweige

- Industrielle Reinigung, Wartung
- Holzbearbeitung

Chemische Industrie

- Chemische Behandlung von Metallen
- Umgang mit /Transport von Chemikalien

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

- Es wird empfohlen zu prüfen, dass die Handschuhe für den geplanten Einsatz geeignet sind, denn die Einsatzbedingungen an einem Arbeitsplatz können sich von den "CE"-Typentests unterscheiden.
- Personen mit einer Sensibilisierung auf Naturlatex, Thiurame, Thiazole, Thiourea und Dithiocarbamate 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. Entnehmen Sie die Durchbruchzeiten unserer Internetseite www.mapa-pro.com oder wenden Sie sich an den Technischen Kundenservice von MAPA PROFESSIONNEL (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr). 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

- Handschuhe in der Originalverpackung bei Temperaturen über 5°C 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 Lösungsmittel getränkt ist, und dann mit einem trockenen Tuch abreiben.
- bei Benutzung mit Lösungsmitteln (Verdünner, usw.): 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.

RECHTSSPRECHUNG

- Dieses Produkt wird laut Richtlinie 1999/45/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates nicht als gefährlich eingestuft.

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

- CE-Baumusterbescheinigung 0075/014/162/06/06/0410
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr. 0075
C.T.C -4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon cedex 07 - France
- Qualitätssicherungszertifikat O334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS