Trionic 517



BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Material Naturlatex, Neopren und Nitril
- Innenverarbeitung Chloriniert
- · Außenverarbeitung Handfläche mit Profil
- Länge (cm) 36
- Stärke (mm) 0.50
- Farbe Nicht pigmentiert
- Handgelenk Gerader Stulpenrand
- Größe 6 7 8 9 10 11
- Verpackung 1 Paar/Beutel 12 Paar/Beutel 72 Paar/Karton
- Ergänzende Informationen Garantiert silikonfrei Schutzhandschuh für Reinräume der Klasse 100 (ISO 5)



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

(€ 0334







Legende









SCHUTZ VOR RADIOAKTIVER KONTAMINATION EN 421





VOR CHEMIKALIEN EN 374 Buchsta- Chemische

SPEZIFISCHER SCHUTZ

bencode Substanz

A Methanol
B Aceton
C Acetonitril
D Dichlormethan
E Kohlenstoffdisulfid
F Toluol

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

LEISTUNGSNIVEAU
0-4 0-4 0 oder 1
Uwasserdichtigkeit
Kontaktkälte
Konvektive Kälte



SCHUTZ GEGEN THERMISCHE RISIKEN EN 407

LEISTUNGSNIVEAU
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

- Resistenz gegen große Mengen geschmolzenen Metalls
- Resistenz gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls
- Strahlungswärme
- Konvektive Hitze
- Kontaktwärme

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com



DIE BESONDEREN VORTEILE

- Ausgezeichnete Strapazierfähigkeit und hervorragender Schutz gegen zahlreiche Chemikalien: Exklusive TRIonic-Formel mit einer Mischung aus Naturlatex, Neopren und Nitril
- Herstellungsverfahren, das einen gleichbleibend niedrigen Gehalt an Verunreinigungen garantiert: Partikel, nicht flüchtige Restsubstanzen, extrahierbarer Substanzen => gemäß ISO Klasse 5
- Weite Manschette, um zwei Paar Handschuhe übereinander zu ziehen

HAUPTEINSATZGEBIETE

Mapa Advantech

• Reinräume: Produktschutz und Chemikalienschutz

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 Naturlatex, Dithiocarbamate und Thiazole sollten diese Handschuhe nicht tragen.
- Handschuhe nach dem Umkleiden am Arbeitsplatz auspacken und anziehen.
- · Vor jeder Benutzung sicherstellen, dass die Schutzhandschuhe keine Beschädigung aufweisen.
- Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind bevor die Schutzhandschuhe übergestreift werden. Finger in die Handschuhe einführen. Handschuh vorsichtig über die Hand ziehen und erst, wenn beide Handschuhe angelegt sind, letzte Anpassungen vornehmen.
- 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.
- Die Außenseite der Handschuhe beim Ausziehen nicht berühren.

Lagerbedingungen

• Die Handschuhe in der Originalverpackung geschützt vor direktem Sonnenlicht und in sicherer Entfernung von Wärmequellen oder elektrischen Anlagen lagern.

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 gemäß Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlamentes und des Rates (REACH).

- CE-Baumusterbescheinigung 0072/014/162/12/96/0676
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr. 0072
 I.F.T.H Av. Guy de Collongue F-69134 ECULLY CEDEX
- Qualitätssicherungszertifikat 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS

