

Temp-Ice 700

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Material Spezielle Grip & Proof Beschichtung aus Nitril
- Länge (cm) 24 to 27 cm
- Stärke (mm) Hvy. Wt.
- Handgelenk Strickbündchen
- Farbe Schwarz / Blau
- Innenverarbeitung Temperaturschutz durch Strick
- Außenverarbeitung Verstärkte Aufrauung
- Größe / EAN 7 8 9 10
- Verpackung 1 Paar/Beutel - 12 Paar/Beutel - 72 Paar/Karton



LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 2

CE 0075



02X



3222

Legende

SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE MECHANISCHE GEFAHREN EN 388

LEISTUNGSNIVEAU
0-4 0-5 0-4 0-4
| | | |
Abriebfestigkeit
Weiterreißfestigkeit
Schnittfestigkeit
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
Strahlungswärme
Resistenz gegen kleine Spritzer geschmolzenen Metalls
Resistenz gegen große Mengen geschmolzenen Metalls

SPEZIFISCHER SCHUTZ VOR CHEMIKALIEN EN 374

| Buchstabencode | 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
Wasserdichtigkeit

Weitere Informationen: www.mapa-pro.com

Temp-Ice 700

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- Beschichtung ist 5-mal abriebfester als bei marktgängigen Schutzhandschuhen
- Hervorragender Grip beim Handling nasser Teile: verringerte Ermüdung der Muskulatur und gesteigerte Produktivität
- Feuchtigkeitsdicht bzw. wasserabweisend: die Hand bleibt trocken
- Waschbar: garantiertes Leistungsverhalten bis zu 5 Wäschzyklen
- Geeignet für den Kontakt mit gefrorenen, trockenen und fetthaltigen Lebensmittel mit Reduktionsfaktor von mindestens 3 gemäß der europäischen Verordnung Nr. 1935/2004/EG sowie den Bestimmungen nach LFGB und BfR XXI., Kat. 3.

HAUPTEINSATZGEBIETE

Transport, Logistik

- Auftragsvorbereitung

Andere Industriezweige

- Wartungsarbeiten in nassen oder kalten Umgebungen
- Umgang mit Baumaterialien

Kommunale Einrichtungen (Abfallsammlung und

- Müllsammlung

Kommunale Einrichtungen (Verpflegungsdienste)

Kommunale Einrichtungen (Parks und öffentliche Plätze)

- Park- und Landschaftsgärtnerei

Kommunale Einrichtungen (Straßen

- Straßeninstandhaltung

HINWEISE ZU LAGERUNG UND BENUTZUNG

Gebrauchsanweisung

- Die Eignung der Handschuhe für den vorgesehenen Verwendungszweck ist zu prüfen, da die realen Arbeitsplatzbedingungen von den standardisierten «CE»-Prüfbedingungen abweichen können. - Handschuh ist nicht empfohlen für Personen mit einer Sensibilisierung auf Naturkautschuklatex oder Dithiocarbamate. - Handschuhe nur anziehen, wenn die Hände trocken und sauber sind. - Vor jeder weiteren Benutzung sicherstellen, dass die Innenseite der Handschuhe völlig getrocknet ist. - Die Handschuhe können ihre isolierende Eigenschaft im nassen Zustand verlieren.

Lagerbedingungen

Handschuh in der Originalverpackung geschützt vor Wärme, Licht und Feuchtigkeit aufbewahren.

Waschanleitung

Bei Beachtung der nachfolgenden Hinweise ist das Leistungsverhalten der Handschuhe bis zu 5 Waschzyklen garantiert:

Haushalts- oder Industriewaschmaschine sowie handelsübliches Flüssigwaschmittel verwenden. Waschen mit einem Programm für synthetische Wäschestücke bei 60°C und Schleudern bei 400 Umdrehungen/Minute.

Wichtig: Unsachgemäße Verwendung oder die Anwendung von Wasch- oder Reinigungsprozessen, die nicht ausführlich empfohlen werden, können das Leistungsverhalten der Handschuhe verändern.

Anleitung zum Trocknen

Im Wäschetrockner bei max. 60°C. Handschuhe nur bei trockenen und sauberen Händen überziehen. Vor jeder weiteren Nutzung sicherstellen, dass die Innenseite der Handschuhe völlig getrocknet ist.

Lebensmittelkontakt US

FDA 21CFR 177.2600

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
0075/014/162/04/14/0344
- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.
0075

CTC - 4 rue Hermann FENKEL - F 69367 LYON CEDEX 07