

# Vital 210

## BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

- **Material** Naturlatex
- **Länge (cm)** 32
- **Stärke (mm)** 0.50
- **Handgelenk** Gerader Stulpenrand
- **Farbe** Gelb
- **Innenverarbeitung** Velourisiert
- **Außenverarbeitung** Handfläche mit Profil
- **Größe / EAN** 6 7 8 9
- **Verpackung** 1 Paar/Beutel - 10 Paar/Beutel - 100 Paar/Karton



## LEISTUNGSERGEBNISSE

Zertifizierungskategorie 3

CE 0334

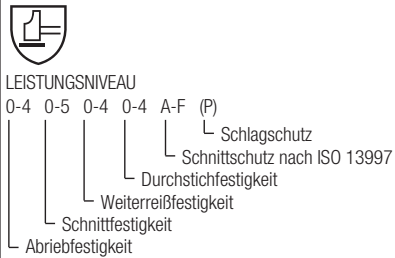


KPS

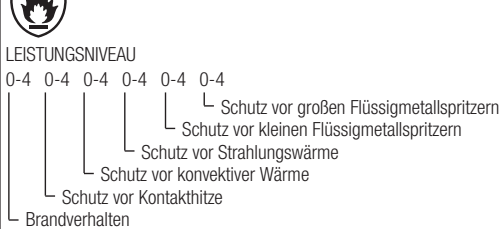
1110X

### 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](http://www.mapa-pro.com)

## DIE BESONDEREN VORTEILE

- Hohe Beweglichkeit
- Tragekomfort und Schweißabsorbierung dank der Baumwollvelourisierung
- Gute Beständigkeit gegenüber vielen verdünnten Säuren
- Bisheriger Name: Medio 210

## HAUPT-EINSATZGEBIETE

### Mechanische Industrie

- Kleine Wartungsarbeiten
- Montage öl- und fettfreier Kleinteile

## 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. - Handschuhe nicht empfohlen bei einer Sensibilisierung auf Naturlatexproteine, Dithiocarbamate oder Thiazole. - Darauf achten, dass die Hände trocken und sauber sind, bevor die Schutzhandschuhe angezogen werden. - Schutzhandschuhe im Kontakt mit einer Chemikalie nicht länger als die für diese Chemikalie gemessene Durchbruchzeit verwenden. Die Durchbruchzeit finden Sie auf unserer Internetseite [www.mapa-pro.com](http://www.mapa-pro.com) oder wenden Sie sich an den Technischen Kundenservice von MAPA PROFESSIONNEL ([stc.mapaspontex@mapaspontex.fr](mailto:stc.mapaspontex@mapaspontex.fr)). - Bei Langzeitkontakt mit einem Lösemittel ein zweites Paar Schutzhandschuhe einsetzen. - Die Handschuhstulpe umschlagen, um zu vermeiden, dass gefährliche Chemikalienflüssigkeit auf den Arm tropft. - Vor jeder Benutzung sicherstellen, dass die Schutzhandschuhe keine Beschädigungen aufweisen.

### Lagerbedingungen

Schutzhandschuhe in ihrer Originalverpackung geschützt vor direktem Sonnenlicht und in sicherer Entfernung von Wärmequellen oder elektrischen Anlagen lagern.

### Waschanleitung

Die Schutzhandschuhe vor dem Ausziehen angemessen reinigen:

- bei Benutzung mit Lösemitteln (Alkohol usw.): mit einem trockenen Tuch abreiben
- bei Benutzung mit Säuren oder alkalischen Flüssigkeiten: Handschuhe gründlich unter fließend Wasser waschen und dann mit einem trockenen Tuch abwischen

Vorsicht: Unsachgemäße Verwendung oder Reinigungs- oder Waschprozesse, die nicht ausdrücklich empfohlen werden, können die Schutzleistung der Handschuhe beeinträchtigen.

### Anleitung zum Trocknen

Die Innenseite der Schutzhandschuhe vor jeder weiteren Benutzung trocknen lassen.

## RECHTSSPRECHUNG

Dieses Produkt ist nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates als nicht 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

0075/014/162/08/18/1639

- Ausgestellt von der Benannten Stelle Nr.

0075

C.T.C - 4, rue Hermann Frenkel -69367 Lyon cedex 07 - France

- Qualitätssicherungszertifikat

0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS