

Ultranitril 493

BESCHRIJVING EN ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

- **Materiaal** Nitril
- **Lengte (cm)** 39
- **Dikte (mm)** 0.55
- **Manchet** Rechte manchet
- **Kleur** Groen
- **Binnenafwerking** Gevlokt
- **Buitenafwerking** Reliëftextuur
- **Maat / EAN** 8 9 10 11
- **Verpakking** 1 paar/zak - 10 paren/zak - 50 paren/karton



PERFORMANCE-RESULTATEN

Certificatiecategorie 3

CE 0334



Handigheid EN 420 : 5/5

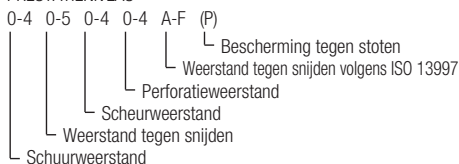


Legends

EN 388 MECHANISCHE GEVAREN



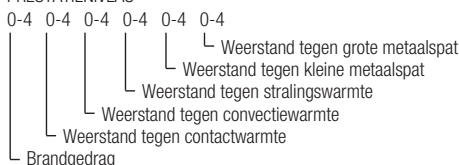
PRESTATIENIVEAU



EN 407 BESCHERMING TEGEN THERMISCHE GEVAREN Warmte en vuur



PRESTATIENIVEAU



SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN

EN ISO 374-1



U V W X Y Z

- A** Methanol
- B** Aceton
- C** Acetonitril
- D** Dichloromethaan
- E** Koolstofdioxide
- F** Toluëen
- G** Di-ethylamine
- H** Tetrahydrofuraan
- I** Ethyl-acetaat

EN ISO 374-1



X Y Z

- J** n-Heptaan
- K** Natronloog 40%
- L** Zwavelzuur
- M** Salpeterzuur 65%
- N** Azijnzuur 99%
- O** Ammoniak 25%
- P** Waterstofperoxide 30%
- S** Fluorwaterstof 40%
- T** Formaldehyde 37%

EN ISO 374-1



EN 421



RADIOACTIEVE BESMETTING

MICRO-ORGANISMES

EN ISO 374-5



Bescherming tegen bacteriën en schimmels

EN ISO 374-5



Bescherming tegen bacteriën, schimmels en virussen

VIRUS



RISICO'S VAN KOUDE

PRESTATIENIVEAU



Voor meer informatie: www.mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL

www.mapa-pro.com

SPECIFIEKE VOORDELEN

- Optimale gebruiksduur: uitstekende mechanische weerstand (afschuring, perforatie)
- Uitstekende bescherming tijdens intensieve behandeling van heel gevaarlijke chemische producten
- Goede grijpbaarheid op gladde voorwerpen, dankzij de reliëftextuur
- In overeenstemming met de richtlijn voor eisen betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen in gewasbescherming volgens BVL

TOEPASSINGEN

Automobiel/mechanische industrie

- Behandelen/ontvetten van materialen met agressieve oplosmiddelen

Chemische industrie

- Hanteren van vaten chemische producten (oplosmiddelen)

Andere sectoren

- Onderhoud
- Behandelen en afwerken van hout
- Toepassing van pesticiden
- Reinigen van drukpersen

TECHNISCHE INFORMATIE

Gebruiksaanwijzing

- Het wordt aangeraden om te controleren dat de handschoenen geschikt zijn voor het bedoelde gebruik, omdat de werkomstandigheden op de werkplek kunnen afwijken van de "CE"-type tests.
- Het wordt personen die gevoelig zijn voor dithiocarbamaat of thiazool afgeraden om deze handschoenen te gebruiken.
- Gebruik de handschoenen met droge, schone handen.
- Laat de handschoenen niet langer dan de gemeten referentietijd in contact komen met een chemisch middel. Raadpleeg de tabel voor chemische resistentie hieronder of neem contact op met de Technische klantenservice - MAPA PROFESSIONNEL om naar de referentietijd te vragen.
- Gebruik om en om 2 paar indien langer contact met een oplosmiddel onvermijdelijk is.
- Sla de manchet omhoog om te voorkomen dat een gevaarlijk chemisch middel op de arm kan druppelen.
- Controleer de handschoenen op sneden en gaten voordat u ze gebruikt.

Opslagomstandigheden

- Sla de handschoenen op in hun oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen warmte, licht en vochtigheid.

Wasvoorwaarden

- Voordat u de handschoenen uittrekt moet u ze op de juiste manier reinigen:
- bij gebruik met verf, pigmenten of inkt: afwrijven met een vochtige doek met een passend oplosmiddel en vervolgens met een droge doek
- bij gebruik met een oplosmiddel (verdunner enz.): afwrijven met een droge doek
- bij gebruik met zuren of alkalische stoffen: spoel de handschoenen grondig af onder stromend water en wrijf ze met een droge doek
- Let op: gebruik van de handschoenen of het reinigen of wassen ervan op een manier die er niet speciaal voor wordt aangeraden kan de prestatie ervan veranderen.

Droogomstandigheden

- Verzeker u ervan dat de binnenkant van de handschoenen droog is voor u ze weer aantrekt.

Voedingsmiddelenindustrie US

- FDA 21CFR 177.2600

WETGEVING

Dit product is niet ingedeeld als gevaarlijk op grond van Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad. Dit product bevat niet meer dan 0,1% van een zeer zorgwekkende stof of stoffen die zijn opgenomen in bijlage XVII van Verordening nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad (REACH).

- **CE-soort onderzoekcertificaat** : 0075/014/162/12/15/1212
- **Uitgegeven door de erkende instantie nr.** : 0075 - C.T.C – 4 rue Hermann Frenkel -69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- **Kwaliteitslabel** : 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS