

Ultranitril 377

BESCHRIJVING EN ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

- **Materiaal** Nitril
- **Lengte (cm)** 38
- **Dikte (mm)** 1.30
- **Manchet** Geschulpte manchet
- **Kleur** Groen
- **Binnenafwerking** Textielversteving
- **Buitenafwerking** Glad
- **Maat / EAN** 8 9 10
- **Verpakking** 1 paar/zak - 5 paren/doos - 50 paren/karton



PERFORMANCE-RESULTATEN

Certificatiecategorie 3

CE 0334



X1XXXX



AJKOPT



4122X

Legends

EN 388 MECHANISCHE GEVAREN



PRESTATIENIVEAU
 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F (P)
 Weerstand tegen stoten
 Weerstand tegen snijden volgens ISO 13997
 Perforatieweerstand
 Scheurweerstand
 Weerstand tegen snijden
 Schuurweerstand

EN 407 BESCHERMING TEGEN THERMISCHE GEVAREN Warmte en vuur



PRESTATIENIVEAU
 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4
 Weerstand tegen grote metaalspat
 Weerstand tegen kleine metaalspat
 Weerstand tegen stralingswarmte
 Weerstand tegen convectiewarmte
 Weerstand tegen contactwarmte
 Brandgedrag

SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN

EN ISO 374-1 Type A



U V W X Y Z

A Methanol
B Aceton
C Acetonitril
D Dichloromethaan
E Koolstofdissulfide
F Tolueen
G Di-ethylamine
H Tetrahydrofuraan
I Ethyl-acetaat

EN ISO 374-1 Type B



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 Type C



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

EN 511



RISICO'S VAN KOUDE

PRESTATIENIVEAU

0-4 0-4 0 of 1
 Waterdichtheid
 Weerstand tegen contactkoude
 Weerstand tegen convectiekoude

Voor meer informatie: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL
www.mapa-pro.com

SPECIFIEKE VOORDELEN

- Geschikt voor langdurig gebruik, groter comfort door textielversteving, naadloze gebruiksooppervlakte
- Langere gebruiksduur voor zwaar werk: goede mechanische weerstand
- Onderarmbescherming: lange handschoen
- Vorige naam : Ultril 377

TOEPASSINGEN

Automobiel/mechanische industrie

- Oppervlaktebehandeling
- Productie van werktuigmachines
- Automobiel montage

Andere sectoren

- Reiniging van drukpersen
- Industriële reiniging
- Zware verpakkingswerkzaamheden

Chemische industrie

- Mengen van chemische producten
- Lossen van brandstof
- Productie en toepassing van verf en vernis
- Manipuleren van afsluiters
- Tankreiniging
- Hanteren en transport van vaten chemische producten (oplosmiddelen)

TECHNISCHE INFORMATIE

Gebruiksaanwijzing

- Het wordt aangeraden om te controleren dat de handschoenen geschikt zijn voor het bedoelde gebruik, omdat de omstandigheden 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.
- Gebruik de handschoenen niet met een chemisch produkt voor een langere duurtijd dan de gemeten doorbraaktijd. Verwijs naar de website www.mapa-pro.com of contacteer Technical Customer Services - Mapa Professionnel (stc.mapaspontex@mapaspontex.fr) om deze doorbraaktijd na te gaan. Gebruik 2 paar handschoenen afwisselend indien in langdurig contact met solventen.
- Sla de manchet omhoog om te voorkomen dat een gevaarlijk chemisch middel op de arm kan druppen.
- Controleer de handschoenen op sneden en gaten voordat u ze gebruikt.

Opslagomstandigheden

Sla de handschoenen op in hun oorspronkelijke verpakking, beschermd tegen 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:

Let op: onjuist gebruik van de handschoenen of het reinigen of wassen ervan via een proces dat er niet speciaal voor wordt aangeraden kan de prestatie ervan veranderen.

Droogomstandigheden

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

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

0075/014/162/02/19/0480

- 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