



Chemische bescherming

ULTRANITRIL 493

Langdurig contact (of onderdompeling) | intermitterende slijtage



CHEMISCHE BESCHERMING
TYPE A

EN388



4102X

EN ISO 374-1



TYPE A
AJKOPT

EN ISO 374-5



HANDIGHEID

EN420:
5/5

CATEGORIE 3



0334



ISO 18889

G2

Ultralange chemische bescherming

BEPAAALDE VOORDELEN



Duurzaamheid

- Langere gebruiksduur: uitstekende mechanische weerstand (afschuring, perforatie)



Productiviteit

- Goede grijpvastheid op gladde voorwerpen, dankzij de reliëftextuur



Bescherming van de huid

- Uitstekende bescherming tijdens intensieve behandeling van heel gevaarlijke chemische producten



Gegarandeerde kwaliteit

- In overeenstemming met de richtlijn voor eisen betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen in gewasbescherming volgens BVL
- Siliconenvrij om sporen en defecten op metalen platen en glas te voorkomen voorafgaand het lakken



Zorg voor het milieu

- Geoptimaliseerde individuele verpakkingen om plastic afval te beperken
- Gerecycled materiaal in de verpakking: 30 %

INDUSTRIEËN

- Automotive & mechanische industrie
- Chemische industrie
- Andere sectoren
- Landbouw

TOEPASSINGEN

- Spuitmengsels preparaat
- Behandeling van pesticiden
- Tankvulling
- Toepassing van pesticiden en sproeien
- Beheer van pesticidenafval
- Reiniging van procesapparatuur
- Behandelen/ontvetten van materialen met agressieve oplosmiddelen
- Hanteren van vaten met chemische producten (oplosmiddelen)
- Toepassing van pesticiden
- Reinigen van drukpersen



Chemische bescherming

ULTRANITRIL 493

Langdurig contact (of onderdompeling) | intermitterende slijtage

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)	
4 1 0 2 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	Bescherming tegen stoten (facultatief)
	Weerstand tegen snijden volgens ISO 13997
	Perforatieweerstand
	Scheurweerstand
	Weerstand tegen snijden
	Schuurweerstand
EN ISO 374-1	SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN
TYPE A	A: Methanol J: n-Heptaan K: Natronloog 40% O: Ammoniak 25% P: Waterstofperoxide 30% T: Formaldehyde 37%
	BESCHERMING TEGEN PESTICIDEN G2: Verdunde en geconcentreerde pesticiden / Mechanisch risico
ISO 18889	
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES Bescherming tegen bacteriën en schimmels

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Gevlokt
Buitenafwerking	Reliëftextuur
Materiaal	Nitril
Manchet karakteristiek	Rechte manchet
Kleuren van de handschoenen	Groen
Lengte (cm)	39
Dikte (mm)	0.55
Maatvoering	8 9 10 11
Oppervlakteweerstand (O)	8.3E+10 Ω
Verticale weerstand (O)	1.2E+10 Ω

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 10 paren/zak 50 paren/karton
------------	---

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 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Kwaliteitslabel: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

edit 24/05/2024