



Chemische bescherming

ULTRANITRIL 485

Veelvuldig contact | intermitterende slijtage

Goede gevoeligheid voor standaard chemische bescherming



CHEMISCHE BESCHERMING
TYPE B

EN388



3101X

EN ISO 374-1



TYPE B
JKOPT

EN ISO 374-5



VIRUS

CATEGORY 3

HANDIGHEID

EN ISO 21420:
5/5



G2
ISO 18889



0334

BEPAAALDE VOORDELEN



Comfort

- Uitstekende grijpvastheid dankzij de soepelheid van de handschoen



Productiviteit

- Goede grijpvastheid op gladde voorwerpen, dankzij de reliëftextuur



Gegarandeerde kwaliteit

- Siliconenvrij om sporen en defecten op metalen platen en glas te voorkomen voorafgaand het lakken

INDUSTRIEËN

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

TOEPASSINGEN

- Toepassing van fytosanitaire producten
- Onderhoud
- Behandelen en afwerken van hout
- Bewerken van onderdelen met snijolie
- Productie en toepassing van verf en vernis
- Spuitmengsels preparaat
- Behandeling van pesticiden
- Tankvulling
- Toepassing van pesticiden en sproeien
- Beheer van pesticidenafval



Chemische bescherming

ULTRANITRIL 485

Veelvuldig contact | intermitterende slijtage

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)	
3 1 0 1 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 B	J: n-Heptaan K: Natronloog 40% O: Ammoniak 25% P: Waterstofperoxide 30% T: Formaldehyde 37%
	BESCHERMING TEGEN PESTICIDEN
G2	G2: Verdunde en geconcentreerde pesticiden / Mechanisch risico
ISO 18889	
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Bescherming tegen bacteriën, schimmels en virussen
VIRUS	

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Gevlokt
Buitenafwerking	Reliëftextuur
Materiaal	Nitril
Manchet karakteristiek	Rechte manchet
Kleuren van de handschoenen	Groen
Lengte (cm)	31
Dikte (mm)	0.34
Maatvoering	7 8 9 10

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	12 paren/zak 72 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: 0075/014/162/10/18/2079
- 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 09/02/2024