



Chemische bescherming

ALTO 258

Veelvuldig contact | intermitterende slijtage



CHEMISCHE BESCHERMING
TYPE B

EN388



1X10X

EN ISO 374-1



TYPE B
KPS

EN ISO 374-5



EN 421



CATEGORIE 3



0334

HANDIGHEID

EN ISO 21420:
5/5

Hoge bescherming tegen agressieve, geconcentreerde reinigingsmiddelen

BEPAAALDE VOORDELEN



Comfort

- Comfort en transpiratieabsorberend dankzij de katoenvlokken voering



Productiviteit

- Goede grijpvastheid op gladde voorwerpen, dankzij de reliëftextuur



Bescherming van de huid

- Goede weerstand tegen vele verdunde zuren

INDUSTRIEËN

- Mechanische industrie
- Chemische industrie
- Luchtvaartindustrie

TOEPASSINGEN

- Monteren van kleine, niet vette of olieachtige onderdelen
- Klein onderhoud
- Gebruikelijke handlingwerkzaamheden
- Werken met composietmaterialen (harsen)



Chemische bescherming

ALTO 258

Veelvuldig contact | intermitterende slijtage

LEGENDE

EN388	MECHANISCHE GEVAREN
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)	
1 X 1 0 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	
	K: Natronloog 40%
	P: Waterstofperoxide 30%
	S: Fluorwaterstof 40%
EN 421	RADIOACTIEVE BESMETTING
EN ISO 374-5	MICRO-ORGANISMES
	Bescherming tegen bacteriën en schimmels

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Gevlokt
Buitenafwerking	Reliëftextuur
Materiaal	Natuurlijk latex
Manchet karakteristiek	Rechte manchet
Kleuren van de handschoenen	Geel
Lengte (cm)	32
Dikte (mm)	0.6
Maatvoering	6 7 8 9 10

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 10 paren/doos 100 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: 0075/014/162/08/18/1640 Update01- 22/11/2023
- 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 28/05/2024