



Chemische bescherming

HARPON 325

Veelvuldig contact | continue slijtage

Comfort en veiligheid bij het hanteren van zware, ruwe of gladde voorwerpen in zeer agressieve omgevingen



CHEMISCHE BESCHERMING
TYPE B



3141X

EN ISO 374-1



TYPE B
KPT

EN407



X2XXXX

CATEGORIE 3



0334

HANDIGHEID

EN ISO 21420:
5/5

BEPAAALDE VOORDELEN



Snijbescherming

- Een lange manchet voor een betere bescherming van de voorarm



Thermische bescherming

- Geschikt voor langdurig dragen, door het comfort van een textielversterking en goede thermische isolatie



Duurzaamheid

- Optimale gebruiksduur: hoge weerstand tegen schuren



Gegarandeerde kwaliteit

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

INDUSTRIEËN

- Visserij

TOEPASSINGEN

- Hanteren van vissen
- Oesterproductie
- Werken met bevroren producten



Chemische bescherming

HARPON 325

Veelvuldig contact | continue slijtage

LEGENDE

EN388		MECHANISCHE GEVAREN	
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)			
3	1	4	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			

EN407		BESCHERMING TEGEN THERMISCHE GEVAREN (WARMTE EN VUUR)	
PRESTATIENIVEAU (X = NIET GETEST)			
X	2	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
Weerstand tegen grote metaalspat			
Kleine druppels gesmolten metaal			
Weerstand tegen stralingswarmte			
Weerstand tegen convectiewarmte			
Weerstand tegen contactwarmte			
Beperkte vlamverspreiding			

EN ISO 374-1		SPECIFIEKE CHEMISCHE STOFFEN	
TYPE B			
K: Natronloog 40%			
P: Waterstofperoxide 30%			
T: Formaldehyde 37%			

PRODUCTDETAILS

Binnenafwerking	Textielversteving
Buitenafwerking	Verstevigde grip
Materiaal	Natuurlijk latex
Manchet karakteristiek	Feston manchet
Kleuren van de handschoenen	Oranje
Lengte (cm)	37
Dikte (mm)	1.35
Maatvoering	8 9 10

LOGISTIEKE GEGEVENS

Verpakking	1 paar/zak 5 paren/doos 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: 0075/014/162/05/22/1017 EXT 01/05/22
- 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