



Chemická ochrana

HARPON 325

Kontakt častý | nošení soustavné

Komfort a bezpečnost pro uchopení těžkých, drsných nebo kluzkých předmětů ve vysoce agresivních prostředích



CHEMICKÁ OCHRANA
TYP B



3141X

EN ISO 374-1



TYP B
KPT

EN407



X2XXXX

CATEGORY 3



0334

OBRATNOST

EN ISO 21420:
5/5

KONKRÉTNÍ VÝHODY



Ochrana proti proříznutí

- Dlouhá manžeta zaručuje lepší ochranu předloktí.



Tepelná ochrana

- Vhodné pro dlouhodobé- nošení díky komfortu textilního podkladu a dobré tepelné izolaci



Trvanlivost

- Optimalizovaná životnost: vysoká odolnost proti abrazi



Zaručená kvalita

- Bez silikonu k zabránění vzniku stop a defektů na plechu a skle před lakováním

PRŮMYSLOVÁ ODVĚTVÍ

- Potravinářský průmysl
- Rybolov

APLIKACE

- Chov ústřic
- Rybolov
- Manipulace s rybami
- Práce s mraženými výrobky



Chemická ochrana

HARPON 325

Kontakt častý | nošení soustavné

LEGENDA

EN388	MECHANICKÁ NEBEZPEČÍ
ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
3 1 4 1 X	
0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P	
	ochrana proti nárazu
	Odolnost proti pořezání podle ISO 13997
	Odolnost proti proražení
	Odolnost proti roztržení
	Odolnost proti pořezání
	Odolnost proti oděru
EN407	OCHRANA PRED RIZIKY ZPŮSOBENÝMI TEPEM (TEPLO A OHEN)
ÚROVNE ÚČINNOSTI (X = NETESTOVÁNO)	
X 2 X X X X	
0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4	
	Odolnost proti velkým odstříkům roztaveného kovu
	Malé šplíchance roztaveného kovu
	Odolnost proti sálavém teple
	Odolnost proti konvekčnímu teple
	Odolnost proti kontaktnímu teple
	Omezené šíření plamene
EN ISO 374-1	SPECIFICKÁ CHEMICKÁ OCHRANA
TYP B	K: Louh sodný 40 % P: Peroxid vodíku 30% T: Formaldehyd 37%

DETAILY PRODUKTU

Vnitřní úprava	Textilní podklad
Vnější úprava	Zesílený úchop
Materiál	Přírodní latex
Vlastnosti manžety	Feston manžeta
Barvy rukavic	oranžový
Délka (cm)	37
Tloušťka (mm)	1.35
Velikost	8 9 10

LOGISTICKÉ PODROBNOSTI

Balení	1 pár/sáček 5 páru/balení 50 páru/krabice
--------	---

LEGISLATIVA

- Tento výrobek není podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 klasifikován jako nebezpečný.
- Tento výrobek neobsahuje látky vzbuzující velmi vysoké obavy ve vyšším množství než 0,1 %, ani látky uvedené v příloze XVII nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 (REACH).
- Certifikát zkoušky typu CE: 0075/014/162/05/22/1017 EXT 01/05/22
- Vydáný poverenou organizací c.: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certifikát zajištění jakosti: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Vydáno 01/02/2024