



Protection chimique

HARPON 321

Contact fréquent | port continu

Confort et sécurité de préhension d'objets lourds, rugueux et glissants en milieu très agressif

AVANTAGES SPÉCIFIQUES

Protection thermique

- Adapté au port longue durée : confort du support textile et bonne isolation thermique



Durabilité

- Durée de vie optimisée : haute résistance à l'abrasion



Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant la peinture

INDUSTRIES

- Pêche

APPLICATIONS

- Manipulation du poisson
- Travaux maraîchers, ostréiculture
- Travaux au contact de produits congelés



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE B

EN388



3141X

EN ISO 374-1



TYPE B
KPT

EN407



X2XXXX

CAT.3

DEXTERITÉ

EN 420:
5/5



0334



Protection chimique

HARPON 321

Contact fréquent | port continu

(LÉGENDES)

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
3	1	4	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Protection contre les chocs (optionnel)
			Résistance à la coupure selon ISO 13997
			Résistance à la perforation
			Résistance au déchirement
			Résistance à la coupure
			Résistance à l'abrasion

EN407		DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
X	2	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Résistance aux grosses projections de métal en fusion
			Résistance aux petites projections de métal en fusion
			Résistance à la chaleur radiante
			Résistance à la chaleur convective
			Résistance à la chaleur de contact
			Comportement au feu

EN ISO 374-1		DANGERS CHIMIQUES	
		K: Soude caustique 40%	
		P: Peroxyde d'hydrogène 30%	
		T: Formaldéhyde 37%	
TYPE B			

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support Textile
Finition extérieure	Grip renforcé
Matière	Latex naturel
Caractéristique manchette	Bord festonné
Couleur	Orange
Longueur (cm)	32
Epaisseur (mm)	1.35
Tailles	6 7 8 9 10

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 50 paires/carton
-----------------	------------------------------------

(LÉGISLATION)

- Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP).
- Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).
- Attestations CE de type: 0075/014/162/01/19/0245
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificat de conformité du système d'assurance qualité: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Edité 15/02/2022