



Protection chimique

HARPON 325

Contact fréquent | port continu



PROTECTION CHIMIQUE
TYPE B



3141X



TYPE B
KPT



X2XXXX

CATÉGORIE 3

DEXTERITÉ



EN ISO 21420:
5/5

0334

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

AVANTAGES SPÉCIFIQUES

Protection coupure

- Protection renforcée de l'avant-bras grâce à sa longue manchette supplémentaire

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 peinture

INDUSTRIES

• Pêche

APPLICATIONS

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



Protection chimique

HARPON 325

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					
Petites projections de métal fondu					
Résistance à la chaleur radiante					
Résistance à la chaleur convective					
Résistance à la chaleur de contact					
Propagation de flamme					

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
Caractéristique manchette	Bord festonné
Couleur	Orange
Longueur (cm)	37 cm
Epaisseur (mm)	1.35
Tailles Europe	8 9 10

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 5 paires/boîte 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 UE de type: 0075/014/162/05/22/1017 EXT 01/05/22
- 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