



Protection chimique

# HARPON 326

Support Textile | port continu



**PROTECTION CHIMIQUE  
TYPE B**



3141X



TYPE B  
KPT



XXXXX

CAT.3



0334

DEXTERITÉ



EN 420:  
5/5

Confort et sécurité de préhension d'objets lourds, rugueux et glissants dans l'industrie alimentaire

## ( 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

### Productivité

- Renforce l'adhérence pour une meilleure dextérité

### Qualité garantie

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

## ( INDUSTRIES )

- Agro-alimentaire
- Pêche

## ( APPLICATIONS )

- Manipulation du poisson
- Manutention de produits frais et glissants
- Manipulation d'aliments gras
- Travaux maraîchers, ostréiculture
- Pêche



Protection chimique

# HARPON 326

Support Textile | port continu

## ( LÉGENDES )

EN388



### DANGERS MÉCANIQUES

NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)

<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>X</b>	
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)

<b>X</b>	<b>2</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
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



### ALIMENTAIRE

Arrêté français du 9/11/1994

## ( DÉTAILS PRODUIT )

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

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

### Conditionnement

1 paire/sachet  
5 paires/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 ext 02/01/19
- 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