







Protección de manipulación

# HARPON 319



Comodidad, seguridad reforzada y sujeción excelente en entornos húmedos

## VENTAJAS ESPECÍFICAS

-  **Protección térmica**
  - Buen aislamiento térmico
-  **Comodidad**
  - Soporte textil excepcionalmente cómodo (ninguna costura en las superficies de trabajo)
  - Excelente flexibilidad del látex natural
-  **Protección de la piel**
  - Libre de sustancias nocivas: sin DMF
-  **Calidad garantizada**
  - Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar

## INDUSTRIAS

- Otras industrias
- Medioambiente

## APLICACIONES

- Silvicultura
- Manipulación de alambre de espino
- Mantenimiento de parques públicos
- Recogida de desechos
- Industria del vidrio
- Explotación de canteras
- Rociado de abonos
- Trabajo de madera

EN388



3131X

EN407



X1XXXX

DESTREZA

EN ISO 21420:  
5/5

CATEGORÍA 2





Protección de manipulación

# HARPON 319

## ( SÍMBOLOS )

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)	
<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b> <b>X</b>
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Protección contra impactos (opcional)
			Resistencia al corte conforme a ISO 13997
			Resistencia a la perforación
			Resistencia al desgarro
			Resistencia a los cortes
			Resistencia a la abrasión

EN407		PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)	
<b>X</b>	<b>1</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
			Resistencia a las grandes proyecciones de metal en fusión
			Pequeñas salpicaduras de metal fundido
			Resistencia al calor radiante
			Resistencia al calor convectivo
			Resistencia al calor de contacto
			Propagación de llama

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Agarre reforzado
Material	Látex natural
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	naranja Beige
Tamaño	7 8 9

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/bolsa 5 pares/caja 50 pares/cartón
----------	--

## ( LEGISLACIÓN )

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/12/18/2943
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE