



Protección química

HARPON 321

Contacto frecuente | desgaste continuo



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO B



EN388
3141X



EN ISO 374-1
TIPO B
KPT



EN407
X2XXXX

CATEGORÍA 3

DESTREZA



EN ISO 21420:
5/5

0334

Comodidad y seguridad al sujetar objetos pesados, duros o resbaladizos en entornos muy agresivos

(VENTAJAS ESPECÍFICAS)

Protección térmica

- Apropiados para llevarlos a largo plazo, gracias al confort del soporte textil y buen aislamiento térmico

Durabilidad

- Vida de servicio optimizada: alta resistencia a la abrasión

Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar

(INDUSTRIAS)

- Pesca

(APlicaciones)

- Manipulación de la pesca
- Cultivo de ostras
- Trabajo con productos congelados



Protección química

HARPON 321

Contacto frecuente | desgaste continuo

(SÍMBOLOS)

EN388



RIESGOS MECÁNICOS

NIVELES DE RENDIMIENTO (X= SIN TESTEAR)					
3	1	4	1	X	P
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	Protección al impacto (opcional)
					Resistencia al corte de acuerdo a la ISO 13997
					Resistencia a la punción
					Resistencia a la desgarro
					Couptest
					Resistencia a la abrasión

EN407



RIESGO TÉRMICO (CALOR Y FUEGO)

NIVELES DE RENDIMIENTO (X = NO TESTEADOS)					
X	2	X	X	X	X
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Resistencia a grandes masas de metal fundido
					Resistencia a salpicaduras de metal fundido
					Resistencia al calor por radiación
					Resistencia al calor convectivo
					Resistencia al calor por contacto
					Comportamiento ante la llama

EN ISO 374-1



RIESGOS QUÍMICOS

K: Sosa caustica al 40%

P: Peróxido de hidrógeno 30 %

T: Formaldehido 37 %

TIPO B

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Agarre reforzado
Material	Látex natural
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	naranja
Longitud (cm)	32
Grosor (mm)	1.35
Tamaño Europa	6 7 8 9 10
Tamaño Mexico	7 8 9

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje

1 par/bolsa
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: 0075/014/162/05/22/1017
- Emitido por el ente aprobado nº: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de aseguramiento de la calidad: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Editar 06/03/2025