



Proteccion quimica

HARPON 321

Contacto frecuente | desgaste continuo

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

VENTAJAS ESPECÍFICAS

Protección térmica

- Apropriados 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, defectos en chapa y vidrio antes de pintar



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO B



EN388
3141X



EN ISO 374-1
TIPO B
KPT



EN407
X2XXXX

DESTREZA
EN 420:

5/5



CAT.3

0334

INDUSTRIAS

- Pesca

APLICACIONES

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



Proteccion quimica

HARPON 321

Contacto frecuente | desgaste continuo

SÍMBOLOS

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

3 1 4 1 X

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)

X 2 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Resistencia a las grandes proyecciones de metal en fusión

Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal en fusión

Resistencia al calor radiante

Resistencia al calor convectivo

Resistencia al calor de contacto

Comportamiento al fuego

EN ISO 374-1

TIPO B



PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

K: Sosa cáustica al 40%

P: Peróxido de hidrógeno 30 %

T: Formaldehído 37 %

DETALLES DEL PRODUCTO

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

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: 0075/014/162/01/19/0245
- Emitido por el ente aprobado n.º: 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