



Protección química

ALTO 285

Contacto prolongado (o inmersión) | uso corto



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO A



CATEGORÍA 3

DESTREZA



EN420:
5/5

0334

Alta prestación mecánica para una protección química de larga duración

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Protección contra cortes

- Puño largo para una mejor protección del antebrazo



Durabilidad

- Vida más larga de servicio y buena protección contra impactos, gracias a la grosor del material



Calidad garantizada

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

INDUSTRIAS

- Industria mecánica
- Otras industrias

APLICACIONES

- Mantenimiento en entornos húmedos (agua, aceite, grasas, hidrocarburos)
- Mantenimiento en entornos húmedos



Protección química

ALTO 285

Contacto prolongado (o inmersión) | uso corto

(SÍMBOLOS)

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
2 1 3 1 X	NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)
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
EN ISO 374-1	PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA
TIPO A	A: Metanol B: Acetona K: Sosa cáustica al 40% M: Ácido nítrico 65 % P: Peróxido de hidrógeno 30 % T: Formaldehído 37 %
EN ISO 374-5	MICROORGANISMOS
	Protección contra bacterias y hongos

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Clorinado
Acabado exterior	Agarre reforzado
Material	Látex natural
Característica del puño	Puño enrollado
Colores de los guantes	Amarillo Beige
Longitud (cm)	60
Grosor (mm)	1.0
Tamaño	8 9 10
Resistividad de la superficie (O)	1.1E+11 Ω
Resistencia vertical (O)	2.8E+11 Ω

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 30 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: 0075/014/162/08/18/01652
- 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