



Protección química

ALTO 299

Contacto prolongado (o inmersión) | desgaste intermitente

Alta prestación mecánica para una protección química de larga duración

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Durabilidad

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

INDUSTRIAS

- Industria mecánica
- Construcción (Climatización/fontanería)
- Otras industrias

APLICACIONES

- Vaciar y limpiar fosas sépticas
- Mantenimiento en entornos húmedos (agua, aceite, grasas, hidrocarburos)
- Mantenimiento en entornos húmedos



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO A

EN388



3121X

EN ISO 374-1



TIPO A
AKLMPT

EN ISO 374-5



CATEGORÍA 3



0334

DESTREZA

EN420:
5/5



Protección química

ALTO 299

Contacto prolongado (o inmersión) | desgaste intermitente

(SÍMBOLOS)

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
3	1	2	1 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
Resistencia a la abrasión		Resistencia a los cortes	
Resistencia al desgarro		Resistencia a la perforación	
Resistencia a los impactos (opcional)		Resistencia al corte conforme a ISO 13997	
TIPO A		EN ISO 374-1	
		PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA	
		A: Metanol	
		K: Sosa cáustica al 40%	
		L: Ácido sulfúrico al 96%	
		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	Flocado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Látex natural
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	naranja
Longitud (cm)	31
Grosor (mm)	0.9
Tamaño	7 8 9 10

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 5 pares/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: 0075/014/126/09/18/2001
- 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