



Proteccion quimica

ALTO 298

Contacto prolongado (o inmersión) | uso corto



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO A



DESTREZA
EN 420:
5/5

CAT.3
CE
0334

Excelente rendimiento mecánico para una protección de larga duración contra sustancias químicas

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, defectos en chapa y vidrio antes de pintar

INDUSTRIAS

- Industria mecánica
- Otras industrias

APLICACIONES

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



Proteccion quimica

ALTO 298

Contacto prolongado (o inmersión) | uso corto

(SÍMBOLOS)

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

3 1 3 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

EN ISO 374-1

PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

TIPO A



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	Clorinata
Acabado exterior	Suave
Material	Látex natural
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	Azul
Longitud (cm)	42
Grosor (mm)	1.00
Tamaño	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: 0075/014/162/08/18/1704
- 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