



Protección química

ULTRANITRIL 377

Contacto prolongado (o inmersión) | desgaste continuo



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO A



CATEGORÍA 3

DESTREZA



0334

EN ISO 21420:
5/5

Confort y resistencia mecánica reforzada para una protección química duradera

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Protección contra cortes

- Puño largo para una mejor protección del antebrazo



Comodidad

- Adaptado al uso de larga duración: confort del soporte textil, sin costuras a nivel de la superficie de trabajo



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

- Automoción/Industria mecánica
- Industria química
- Otras industrias

APLICACIONES

- Mezcla de productos químicos
- Tanques para limpieza
- Manipulación y transporte de barriles de productos químicos
- Reparación de válvulas
- Fabricación y aplicación de pinturas y barnices
- Descarga de combustible
- Envasado industrial
- Limpieza industrial
- Limpieza de imprentas
- Montaje de automóviles



Protección química

ULTRANITRIL 377

Contacto prolongado (o inmersión) | desgaste continuo

SÍMBOLOS

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
4 1 2 2 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 desgarr
	Resistencia a los cortes
	Resistencia a la abrasión

EN407	PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)
NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PRUBADO)	
X 1 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
	Pequeñas salpicaduras de metal fundido
	Resistencia al calor radiante
	Resistencia al calor convectivo
	Resistencia al calor de contacto
	Propagación de llama

EN ISO 374-1	RIESGOS QUÍMICOS
TIPO A	
	A: Metanol
	J: n-heptano
	K: Sosa cáustica al 40%
	O: Amoniaco 25 %
	P: Peróxido de hidrógeno 30 %
	T: Formaldehído 37 %

DETALLES DEL PRODUCTO

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Suave
Material	Nitrilo
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	Verde
Longitud (cm)	38
Grosor (mm)	1.35
Tamaño	8 9 10

DETALLES LOGÍSTICOS

Embalaje	1 par/bolsa 5 pares/caja 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: 0075/014/162/02/19/0480
- 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