



Protección química

# ULTRANE0 450

Contacto frecuente | desgaste intermitente

Extremadamente flexible con libertad de movimientos para una protección química estándar



PROTECCIÓN QUÍMICA  
**TIPO A**

EN388



2121X

EN ISO 374-1



TIPO A  
ALMNST

EN ISO 374-5



CAT.3

DESTREZA

EN 420:  
5/5



0334

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Comodidad

- Facilidad en los gestos: flexibilidad de neopreno y confort del flocado



### Productividad

- Buen agarre de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante

## INDUSTRIAS

- Industria automovilística/mecánica
- Industria química
- Otras industrias

## APLICACIONES

- Manipulación, carga y descarga de sustancias químicas
- Limpieza, mantenimiento industrial
- Preparación de adhesivos industriales
- Rociado de abonos
- Fabricación de acumulador eléctrico y batería



Protección química

# ULTRANE0 450

Contacto frecuente | desgaste intermitente

## ( SÍMBOLOS )

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
2 1 2 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 L: Ácido sulfúrico al 96% M: Ácido nítrico 65 % N: Ácido acético 99 % S: Ácido fluorhídrico 40 % T: Formaldehído 37 %
EN ISO 374-5	MICROORGANISMOS
	Protección contra bacterias y hongos

## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Flocado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Neopreno y látex natural
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Negro
Longitud (cm)	41
Grosor (mm)	0.75
Tamaño	7 8 9 10 11
Resistividad de la superficie (O)	4.5E+10 Ω
Resistencia vertical (O)	2.9E+10 Ω

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	1 par/bolsa 10 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: 0075/014/162/05/18/0802 Ext 01/05/18
- 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