



Protección química

ULTRANEO 450

Contacto frecuente | desgaste intermitente



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO A



2121X



TIPO A
ALMNST



CATEGORÍA 3

DESTREZA



0334

EN420:
5/5

Extremadamente flexible con libertad de movimientos para una protección química estándar

(VENTAJAS ESPECÍFICAS)

Confort

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

Productividad

- Buen agarre de los objetos deslizantes gracias al relieve antideslizante

(INDUSTRIAS)

- Automotriz/ industria 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

ULTRANEO 450

Contacto frecuente | desgaste intermitente

(SÍMBOLOS)

EN388



RIESGOS MECÁNICOS

2	1	2	1	X	P
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	Resistencia al impacto (opcional)
					Resistencia al corte de acuerdo a ISO 13997
					Resistencia a la punición
					Resistencia al rasgado
					Resistencia a la abrasión

EN ISO 374-1



RIESGOS QUÍMICOS

A: Metanol
L: Ácido sulfúrico 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	Policloropreno y latex natural
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Negro
Longitud (cm)	41
Grosor (mm)	0.75
Tamaño Europa	7 8 9 10 11
Tamaño Argentina	9 10
Resistividad de la superficie (O)	4.5E+10 Ω
Resistencia vertical (O)	2.9E+10 Ω

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje

12 pares/bolsa
72 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

Editar 16/05/2025