



Protección química



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO B



2131X



TIPO B
KPT



X1XXXX

CATEGORÍA 3

DESTREZA



EN ISO 21420:
5/5

0334



JERSETTE 301

Contacto frecuente | desgaste continuo

Máxima comodidad para trabajos prolongados en entornos agresivos. Fabricado con látex certificado FSC®.

(VENTAJAS ESPECÍFICAS)

Comodidad

- Libertad de movimiento, debido a la forma anatómica y la excelente comodidad del soporte textil sin costuras

Durabilidad

- Buena resistencia al desgarro

Protección de la piel

- Buena resistencia frente a muchos ácidos diluidos y bases

Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar

Cuidado del medio ambiente

- Látex certificado FSC®
- Envases individuales optimizados para limitar los residuos plásticos
- Material reciclado en el envase: 30 %

(INDUSTRIAS)

- Administraciones públicas (servicios de limpieza)
- Industria aeronáutica
- Industria de la construcción (albañilería/enyesado)

(APLICACIONES)

- Preparación y vertido de mortero y cemento.
- Trabajo con materiales compuestos (resinas)
- Manipulación de detergentes domésticos



Protección química

JERSETTE 301

Contacto frecuente | desgaste continuo

(SÍMBOLOS)

EN388



RIESGOS MECÁNICOS

NIVELES DE RENDIMIENTO (X= SIN TESTEAR)

2	1	3	1	X	P
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	Protección al impacto (opcional)
					Resistencia al corte de acuerdo a la ISO 13997
					Resistencia a la punción
					Resistencia a la desgarro
					Couptest
					Resistencia a la abrasión

EN407



RIESGO TÉRMICO (CALOR Y FUEGO)

NIVELES DE RENDIMIENTO (X = NO TESTEADOS)

X	1	X	X	X	X
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Resistencia a grandes masas de metal fundido
					Resistencia a salpicaduras de metal fundido
					Resistencia al calor por radiación
					Resistencia al calor convectivo
					Resistencia al calor por contacto
					Comportamiento ante la llama

EN ISO 374-1



RIESGOS QUÍMICOS

K: Sosa caustica al 40%

P: Peróxido de hidrógeno 30 %

T: Formaldehído 37 %

TIPO B

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Granulado
Material	Látex certificado FSC
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	Azul
Grosor (mm)	1.15
Tamaño Europa	5 6 7 8 9 10
Tamaño Mexico	7 8 9

(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: 0075/014/162/05/22/0905 EX 01/05/22
- 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 10/03/2025