



Protección química

JERSETTE 307

Contacto frecuente | desgaste continuo



Comodidad excepcional y finura del tacto en medios poco agresivos

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Comodidad excepcional, gracias a la precisión del soporte textil y a la forma anatómica
- Precisión del tacto y buen agarre



Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros o defectos antes de pintar



Cuidado del medio ambiente

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

INDUSTRIAS

- Administraciones públicas (servicios de limpieza)
- Ayuntamientos (trabajos de mantenimiento)

APLICACIONES

- Manipulación de detergentes domésticos
- Pequeños trabajos de mantenimiento general

EN388



2120X

EN407



X1XXXX

DESTREZA

EN ISO 21420:
5/5

CATEGORÍA 2





Protección química

JERSETTE 307

Contacto frecuente | desgaste continuo

(SÍMBOLOS)

EN388		PELIGROS MECÁNICOS	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)	
2	1	2	0 X
0-4	0-5	0-4	0-4 A-F P
			Resistencia a la perforación
			Resistencia al desgarramiento
			Resistencia a los cortes
			Resistencia a la abrasión
			Resistencia al corte conforme a ISO 13997
			Protección contra impactos (opcional)

EN407		PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)	
		NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)	
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

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Granulado
Material	Látex natural
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	Color de malva
Longitud (cm)	31
Grosor (mm)	0.75
Tamaño	6 7 8 9

(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: 0075/014/162/12/18/2875
- Emitido por el ente aprobado n.º: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE