



Protección térmica

TEMPICE 700

Temperatura -10°C | Ambientes húmedos



DESTREZA

EN420:
5/5

Durabilidad reforzada para incrementar la protección contra el frío

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

- Permanece seco en condiciones de humedad gracias a la estanqueidad y a que repele el agua en puntos estratégicos del guante



Durabilidad

- Recubrimiento 5 veces más durable que los guantes estándar del mercado



Productividad

- Reducción de la fatiga muscular gracias al excelente agarre manipulando piezas húmedas. Mayor productividad
- El recubrimiento Grip & Proof asegura un agarre excelente en entornos aceitosos. Igualmente reduce la tensión muscular y estimula la productividad



Protección de la piel

- Libre de sustancias nocivas: sin DMF



Calidad garantizada

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



Lavabilidad

- Lavable hasta 5 veces a 60°C, lo que permite prolongar la vida útil de los guantes y reducir costes y residuos.

INDUSTRIAS

- Administraciones públicas (servicios de catering)
- Ayuntamientos (vías públicas)
- Ayuntamientos (Parques y espacios públicos)
- Administraciones públicas (recogida y tratamientos de residuos)
- Otras industrias
- Transporte, logística

APLICACIONES

- Mantenimiento de vías públicas
- Mantenimiento de parques públicos
- Recogida de residuos
- Manipulación de materiales de construcción
- Mantenimiento en entornos húmedos o fríos
- Preparación de pedidos



Protección térmica

TEMPICE 700

Temperatura -10°C | Ambientes húmedos

(SÍMBOLOS)

EN388	PELIGROS MECÁNICOS
	NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)
3 2 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 desgarro
	Resistencia a los cortes
	Resistencia a la abrasión

EN 511:2006	RIESGOS DEL FRÍO
	NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)
0 2 X	
0-4 0-4 0/1	
	Permeabilidad en el agua
	Resistencia al frío de contacto
	Niveles de prestación

(DETALLES DEL PRODUCTO)

Acabado interior	Protección térmica tejida
Galga	10
Acabado exterior	Agarre antideslizante
Material	Cobertura de nitrilo GRIP&PROOF
Característica del puño	Puño tejido
Colores de los guantes	Negro Azul
Tamaño	7 8 9 10
Resistividad de la superficie (O)	7.6E+9 Ω
Resistencia vertical (O)	3.5E+11 Ω

(DETALLES LOGÍSTICOS)

Embalaje	1 par/bolsa 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: 0075/014/162/08/18/1671
- Emitido por el ente aprobado nº: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE