



Proteccion quimica

JERSETTE 308

Soporte textil | desgaste continuo



PROTECCIÓN QUÍMICA
TIPO B

Máxima comodidad para trabajo de largo duración en entornos agresivos

VENTAJAS ESPECÍFICAS



Comodidad

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



Durabilidad

- Buena resistencia al desgaro



Calidad garantizada

- Sin silicona para evitar rastros, defectos en chapa y vidrio antes de pintar

INDUSTRIAS

- Industria alimenticia

APLICACIONES

- Manipulación de productos congelados
- Manipulación de frutas y vegetales
- Cultivo de ostras
- Preparación y envasado

EN388



2131X

EN ISO 374-1
TIPO B



KPT

DESTREZA
EN 420:

5/5

EN407



X1XXXX

CAT.3



0334





Proteccion quimica

JERSETTE 308

Soporte textil | desgaste continuo

SÍMBOLOS

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

2 1 3 1 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

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

Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal en fusión

Resistencia al calor radiante

Resistencia al calor convectivo

Resistencia al calor de contacto

Comportamiento al fuego

EN ISO 374-1

TIPO B



PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

K: Sosa cáustica al 40%

P: Peróxido de hidrógeno 30 %

T: Formaldehído 37 %



ALIMENTARIO

French decree of 9/11/1994

DETALLES DEL PRODUCTO

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Suave
Material	Látex natural
Característica del puño	Brazaletes Feston
Colores de los guantes	Azul
Longitud (cm)	30-33
Grosor (mm)	1.15
Tamaño	5 6 7 8 9 10

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: UE type certificate on going
- Emitido por el ente aprobado n.º: 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