



Guante BI-NEOX

Referencia: GSS-003 / HP300_T10

EAN-13: 8430951034045

Marca: 3L

TALLA: 10

- El Bicolor de altas prestaciones, la combinación de látex y el neopreno hace de este guante un "ultrarresistente" en muchos productos químicos agresivos.

8 430951 034045 >

Descripción general

Guante de policloropreno sobre látex natural

Guante sin soporte de policloropreno (neopreno) sobre látex natural.

Flocado interior.

Libre de ceras y siliconas.

Bajo contenido en proteínas.

Químicamente endurecido.

Relieve en la palma para potenciar el máximo agarre en condiciones húmedas o secas.

320 ± 10 mm de longitud total.

Aplicaciones

Procesos químicos, mantenimiento, limpieza y procesos de alimentos.

MARCAJE

MECÁNICO

Abrasión: Nivel 3

Corte por cuchilla: Nivel 1

Desgarro: Nivel 1

Perforación: Nivel 1

Corte EN ISO 13997: Nivel X

QUÍMICO

Hidróxido sódico (40%): Nivel 6

Ácido sulfúrico (96%): Nivel 4

Metanol: Nivel 1

Características

TALLA	10
Total tallas para modelo	7, 8, 9, 10
Material Guante	Látex natural, Policloropreno
Resistencia a la abrasión	Nivel 3
Resistencia al corte por cuchilla	Nivel 1
Resistencia al desgarro	Nivel 1
Resistencia a la perforación	Nivel 1
Resistencia al corte ISO 13997	Nivel X
Grosor	0.70±0.03 mm
Embalaje	1 Par/Bolsa, 12 Pares/Bolsón, 96 Pares/Caja

Acabados

Color	Azul y amarillo
Material	Policloropreno sobre latex

Certificaciones

Certificación	CAT III, EN 420, EN 388, EN 374
---------------	---------------------------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	34,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	31,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,00

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA Guante BI-NEOX
pdf	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD Guante BI-NEOX