



CAT II



EN420: 2003 + A1: 2009
Calificación 5



EN388
2121

2 Resistencia a la abrasión
1 Resistencia al corte por cuchilla
2 Resistencia al desgarrado
1 Resistencia a la perforación
- Resistencia al corte según ISO 13997.
- Protección contra impactos

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Nombre:	Comfort Eco
Referencia:	BG602AB
Tallas:	9/10
Longitud:	Largo: 9.5" aproximadamente.
Calibre/ Espesor:	-
Composición:	Guante (40% poliéster, 60% algodón), recubierto con látex corrugado en la palma.
Colores:	Gris - negro
Normas:	Norma EN 388:2003, CE
Peso:	60 gramos
Unidad de Empaque:	120 pares

DESCRIPCIÓN

Guante de protección industrial fabricado en tejido de punto sin costuras de poliéster-algodón (40% poliéster, 60% algodón), recubierto con látex corrugado en la palma. Ofrece un agarre firme en superficies secas o mojadas, así como una buena resistencia a la abrasión y el rasgado. Este diseño proporciona comodidad, destreza y respirabilidad, ideal para procesos productivos de bajo riesgo.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado de un tejido de punto de poliéster-algodón sin costuras.
- Tienen una banda elástica en la muñeca con código de colores que permite identificar la talla.
- Tiene un recubrimiento en látex que provee una capa con buena resistencia a la abrasión y rasgado, protección contra líquidos, agarre en seco - húmedo y durabilidad. El recubrimiento ofrece la misma sensibilidad táctil de un guante delgado, pero con la protección de un guante recubierto.

APLICACIONES

- Industrias: Metalmecánica, construcción, manipulación de herramientas mecánicas, ensamblaje de piezas medianas y pequeñas, labores de almacén, manipulación de materiales, mantenimiento general, envío y entrega de mercancías.
- Uso recomendado: Manipulación de objetos en presencia de agua o aceites, actividades de cableado, inspecciones, entre otros.

CUIDADO

- Se recomienda ventilar el guante después de usarlo.
- Verificar visualmente que el guante no tenga defectos o problemas de grietas o desgarrados.
- Lavar y secar bien las manos antes de utilizar los guantes.
- No sumergir la mano, donde no exista protección del baño aplicado.
- No utilizar agentes limpiadores químicos para la limpieza del guante.
- Almacenar en un lugar fresco, libre de contaminantes, seco y bien ventilado.
- Reemplazar los guantes inmediatamente si están rotos, descosidos, rasgados o perforados.

