

































		-		
DESC	DIDC		TECH	MCA

Nombre:	Comfort Blue		
Referencia:	BG483B-33		
Tallas:	8/9/10		
Longuitud:	13"		
Calibre:	15 milésimas		
Composición:	100% nitrilo		
Unidad de Empaque:	120 unidades		
Certificación:	CE- EN374 - EN 388 - EN420		
Función:	Proteger las manos de los trabajadores expuestos a		

una alta variedad de riesgos, especialmente en ambientes húmedos o secos.t Está fabricado en nitrilo de alto rendimiento, lo que le otorga resistencia química y mecánica superior, protegiendo contra desgarros, perforaciones y abrasión. Además, no se deforma ni contribuye a la aparición de dermatitis por contacto.

DESCRIPCIÓN

Guante fabricado en 100% nitrilo, es resistente a desgarros, perforaciones y abrasión, ideal para entornos húmedos o secos. Su diseño sin costuras ofrece comodidad, y su texturizado en palma y dedos mejora el agarre. Con 13 pulgadas de largo y calibre 15, es duradero y seguro. Además, cumple con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA, garantizando higiene y protección en cada tarea.

CARACTERÍSTICAS

- Guante sin Flock
- Texturizado en palma y dedos para un mejor agarre
- 13 puldagas
- Libre de costuras, lo que mejora la comodidad y evita irritaciones
- Cumple con los requisitos de manipulación de alimentos de la FDA
- Alta resistencia a desgarros, perforaciones y abrasión
- No se deforma ni debilita con el uso
- Libre de talco.





















APLICACIONES

- Mantenimiento y reparación de equipos
- Limpieza de herramientas
- Manipulación de mercancías
- Mantenimiento en servicios generales
- Manipulación de productos químicos y solventes
- Mezcla y carga de materias primas
- Trabajo en drenaje, bombas, válvulas o tuberías
- Procesos de pintura
- Protección contra riesgos mecánicos
- Manejo seguro de alimentos.

ADVERTENCIAS

- Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste del guante.
- El trabajador debe evaluar los tipos de peligro y los riesgos a los que va a exponer y luego decidir sobre el producto adecuado de protección necesaria para cada caso.
- Es muy importante conocer el proceso y los riesgos mecánicos: abrasión, corte, rasgado y punción; a los que está expuesta la persona para poder definir el uso del guante adecuado.
- No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el guante y lesiones graves o la muerte del usuario.



CUIDADO

- Se recomienda ventilar el guantes después de usarlo.
- Verificar visualmente queno tenga defectos.
- Lavar y secar bien las manos antes de utilizar.
- No sumergir la mano, donde no exista protección del baño aplicado.
- No utilizar agentes limpiadores químicos para la limpieza
- Almacenar en un lugar fresco, libre de contaminantes, seco y bien ventilado.



GARANTÍA

Garantía contra defectos de fábrica. El distribuidor no se hace responsable de lesiones o daños derivados del uso incorrecto del producto. Ante cualquier duda o inconformidad, contacta a tu distribuidor o visita www.boyuansafety.com.













