











**ALCALINOS** 



ÁCIDOS

















DECCDI	DOIÁ	I TÉCN	1104
<b>DESCRI</b>	PCIO	A LECL	NICA

DESCRIPCION TECNICA		
Nombre:	Hard 2	
Referencia:	BG483N-45	
Tallas:	8/9/10	
Longuitud:	18"	
Composición:	100% nitrilo	
Unidad de Empaque:	120 pares	
Certificación:	CE - EN374 - EN388 - EN420 Cumple con niveles de resistencia química EN 374 Tipo A.	
Peso por par:	120 gramos	
Función:	Guante 100% nitrilo calibre 22 de 18".	

# **DESCRIPCIÓN**

Sin flocado interno de algodón, los guantes resistentes a productos químicos HARD 2 de BOYUAN presentan un menor riesgo de contaminación por partículas. Protección especializada: Su composición de nitrilo 100 % de alta calidad les otorga protección química según la norma EN 374, cubriendo hasta el codo. Pueden ser utilizados en diversas soluciones aceitosas, ácidas y alcalinas. Cuentan con una larga durabilidad. El nitrilo garantiza resistencia a la abrasión, lo que los hace adecuados para trabajos de limpieza pesada.

## **CARACTERÍSTICAS**

- Protección química: Gracias a su composición de nitrilo de alto rendimiento, protegen contra sustancias químicas como ácidos, álcalis y aceites.
- Prevención de contaminación cruzada: Al no tener flock de algodón, minimizan la liberación de pelusa o partículas.
- Resistencia mecánica: El nitrilo proporciona resistencia a la abrasión, evitando desgaste prematuro en tareas pesadas.
- Mejor agarre: Su superficie texturizada en palma y dedos mejora el control en condiciones húmedas o resbaladizas.
- Higiene y seguridad alimentaria: Son aptos para la manipulación de alimentos, cumpliendo con normas de la FDA.
- Alta resisitencia a la abra



















## **APLICACIONES**

- Mantenimiento & 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 y bombas, válvulas o tuberías Procesos de PINTURAS
- Riesgo mecánico.



- 1. Uso correcto: Mantenga los guantes puestos durante el trabajo.
- 2. Retiro seguro: Evite tocar la parte exterior contaminada al quitarse los guantes.
- 3. Desecho adecuado: No reutilice guantes descartables o contaminados.
- 4. Almacenamiento: Guarde los guantes en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa.



# **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.













