

GUANTE NITRILO PUÑO

SEGURIDAD RESISTOR 9912JB

TALLA L: 301000840199

DESCRIPCIÓN

• El Nitrilo, es una goma sintética inicialmente desarrollada para sustituir el látex natural. El Nitrilo es altamente resistente a la abrasión, corte y punción. Provee una excelente resistencia a solventes, aceites, grasas, ácidos, sustancias causticas y Grasa Animales. Nuestros productos son libres de siliconas y el soporte interior está tratado con tratamiento Actifresh, que minimiza los olores controlando la proliferación de bacterias dentro del Guante. Posee acabo liso, que permite lavarlo luego de usarlo.

USOS

• Manipulación General y Riesgos Mecánicos. Guante especialmente destinado para trabajos de manipulación en medios grasos, húmedos o sucios, como construcción, manipulación de residuos, trabajos industriales, obras viales, Manejo de vidrios y metales entre otros.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

- Se recomienda ventilar el guante después de usarlo.
- Verificar visualmente que el guante no tenga defectos o problemas.
- No sumergir la mano, donde no exista protección del baño aplicado.

EMPAQUE

- Individual



GARANTÍA

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, Usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo contacto@steelprosafety.com. El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

ADVERTENCIA

- Observaciones: No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar desgaste en el guante, por lo que es necesaria la constante verificación de su estado.

CERTIFICACIONES

- EN 420: 2003 + A1:2009
- EN 388: 2003 Riesgo Mecánico.

