

CATEGORIA: GUANTES SINTETICO ALLMAN SAFEFLEX

## GUANTE ALLMAN SAFEFLEX LATEX

### DESCRIPCIÓN:

- Guante de alta sensibilidad con una alta resistencia, una solución efectiva para aplicaciones de peso medio requiriendo un alto nivel de protección mecánica.
- Guante hecho de hilaza algodón, con palma de Látex Rugoso. Es un guante que brinda una solución económica para sustituir los guantes de vaqueta, carnaza o algodón, gracias a su tejido sin costuras da una excelente maniobrabilidad con buen agarre en ambientes húmedos y secos. El recubrimiento en látex, proporciona una buena resistencia en trabajos donde exista alta abrasión, además su acabado rugoso, permite tener un mayor agarre en superficies mojadas. Es un guante de excelente confort, ya que se adapta muy bien a la forma de la mano, con lo que consigue hacer trabajos de alta precisión. Buena Resistencia de químicos y líquidos en la palma. Mantiene las propiedades y el color en contacto con la luz.
- Es lavable.
- Puño tejido con elástico reforzado.
- Palma y dedos cubiertos.

### USOS:

- Fabricación, manipulación y montaje de estructuras, cajas, maquinaria, Inspección y Mantenimiento de Maquinaria, Montaje de motores y Manejo de Partes. Trabajos en bodega, construcción, operación de maquinaria o herramientas. Embalaje, manejo en general, recolección de basura.

### CERTIFICACIONES:



EN 420 Requisitos generales



EN 388 – 3143

EN 388 Protección contra riesgos mecánicos



EN ISO 388  
3143X

### EMPAQUE:

- Par Individual.

### MANTENIMIENTO :

- Se recomienda ventilar el Guantes después de Usarlo.
- Verificar visualmente que el Guante no tenga defectos o problemas de grietas o desgarros.
- Lavar y secar bien las manos antes de utilizar los guantes.
- No sumergir la mano, donde no exista protección del baño aplicado.



**CATEGORIA: GUANTES SINTETICO ALLMAN SAFEFLEX**

- Los guantes deben lavarse a mano con agua y jabón neutro.
- 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.

**ADVERTENCIAS:**

- No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el Guante y lesiones graves o la muerte en el Usuario. Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste en el Guante, por lo que es necesaria la constante verificación de su estado. Estos guantes no están diseñados para aplicaciones que involucren exposición directa a productos químicos fuertes o corrosivos, o resistencia al fuego. La responsabilidad del usuario es evaluar los tipos de peligros y los riesgos a los que se va a exponer y luego decidir sobre el producto adecuado de protección personal necesaria para cada caso.

**GARANTIA:**

- Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a **contacto@allmansafety.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.