

CATEGORIA: GUANTES ALLMAN SINTETICOS NITRILO

## GUANTE ALLMAN SAFEHEM NITRILO

TALLA	REFERENCIA	CODIGO
7	11HM11NL33/11-07	071354183887
8	11HM11NL33/11-08	071354183888
9	11HM11NL33/11-09	071354183889
10	11HM11NL33/11-10	071354183890

### DESCRIPCIÓN:

- Guante de Nitrilo que brinda gran confort y alta resistencia a productos químicos para una extensa serie de aplicaciones.
- Guante de Nitrilo de 13" de longitud, 11 Mills de espesor, no soportado especialmente diseñado para proveer protección química, resistencia y versatilidad. Brinda protección cuando es necesario entrar en contacto con solventes, combustibles y grasas. El compuesto de nitrilo ofrece un gran desempeño y un notable desempeño de fortaleza y resistencia química. Tiene un agarre y una protección alta contra pinchazos y abrasión superior a los guantes de caucho. Flexibilidad y confort hacen de este EPP un aliado para las manos de los usuarios, no producen dermatitis, no sufren degradación ni debilitamiento en sus componentes.

### CARACTERÍSTICAS:

- Espesor de 11 Mill.
- Longitud de 33cm - 13".
- No soportado.
- Excelente resistencia a la abrasión.
- Alta ergonomía.

### USOS:

- Protección mecánica y Química, recomendado para alta protección química como desengrasado, solventes, aceites, pinturas, barnices, cementos de PVC, agua estancada, manipulación de alimentos, Oficios varios y mantenimiento, plantas químicas y de transporte, Refinamiento de petróleo, Industrias de Agro químicos.

REFERENCIA: 11NL33/11



CERTIFICACIONES: Cumple con:



- EN 420 Requisitos generales



- EN 388 de Riesgo Mecánico



- EN 374 AJK Protección química y/o contra microorganismos.



**CATEGORIA: GUANTES ALLMAN SINTETICOS NITRILO**

## GUANTE ALLMAN SAFEHEM NITRILO

### INSTRUCCIONES DE 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.
- 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.

### EMPAQUE:

- Par Individual.

### ADVERTENCIAS:

- No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el Guante y en el Usuario.
- Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste en el Guante, por lo que es necesaria la constante verificación de su estado.
- No se recomienda su utilización con materiales saturados de líquidos como aceites, grasa en exceso, agua, o en operaciones con riesgos químicos o eléctricos con exceso de humedad.

### GARANTIA:

- Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a [contacto@allmansafety.com](mailto: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.