

## CATEGORIA: GUANTES ALLMAN SINTETICOS NITRILO

## GUANTE ALLMAN SAFECEM NITRILO

TALLA	REFERENCIA	CODIGO
7	11HM11NL33/22-07	071354183883
8	11HM11NL33/22-08	071354183884
9	11HM11NL33/22-09	071354183885
10	11HM11NL33/22-10	071354183886

## DESCRIPCIÓN:

- Guante de Nitrilo que brinda gran confort y alta resistencia a productos químicos para una extensa serie de aplicaciones.
- Guante de Nitrilo de 18" de longitud, 22 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 22 Mill.
- Longitud de 33cm – 18".
- 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 Agroquímicos.

- REFERENCIA: 11NL33/22



## CERTIFICACIONES: Cumple con:



- EN 420 Requisitos generales



- EN388 de Riesgo Mecánico



- EN374 AJK Protección química y/o contra microorganismos.

## CATEGORIA: GUANTES ALLMAN SINTETICOS NITRILO

## GUANTE ALLMAN SAFEHEMNITRILO

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.
- Lavarysecar 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 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 son resistentes al fuego. Mantenerlos lejos de chispas, llamas fuertes y fuentes de ignición. El deterioro del material puede ocasionar daños severos. 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](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.