

CATEGORIA: GUANTE SINTÉTICO RESISTENTE AL CORTE ALLMAN SAFEFLEX

## GUANTE ALLMAN SAFEFLEX CUT5 LATEX

TALLA	REFERENCIA	CODIGO
7	11HM15C570-07	071354183875
8	11HM15C570-08	071354183876
9	11HM15C570-09	071354183877
10	11HM15C570-10	071354183878

### DESCRIPCIÓN:

- Guante revolucionario en confort y destreza, con los más altos niveles de protección contra cortes, Nivel 5.
- Fabricado de fibra HPPE (Polietileno de Alto Peso Molecular), nivel de corte 5, calibre 13, puño tejido para una buena sujeción del guante y un ajuste perfecto en aplicaciones resistentes al corte, un alto nivel de resistencia a la abrasión con buena sensibilidad y ajuste. Es un Guante diseñado para trabajos exigentes con riesgo de cortes y rebabas y donde se quiera trabajar con un guante de buena destreza. Con recubrimiento de Latex en la palma con eficiencia en ambientes secos y/o mojados, este proporciona al guante una excelente resistencia a las abrasión y transpirabilidad al igual que mantiene las articulaciones y los dedos libres. .

### USOS:

- Manipulación General, riesgos mecánicos. Guante especial para trabajos de precisión, alta tecnología, salas de trabajo, manejo de materiales de construcción abrasivos o con bordes filosos. Manipulación de planchas metálicas, corte de piezas secas, pintadas o galvanizadas, utilización de láminas de vidrio o metal, mantenimiento automotriz, montajes y ensamblados de piezas de metal o componentes, manejo de piezas con bordes afilados. Inyección y moldeo de plásticos, Manejo de escombros y desperdicios secos y húmedos. Embotellado y manejo de vidrio

### CARACTERÍSTICAS:

- Guante tejido en fibra resistente al corte Nivel 5.
- Protección al corte, estiramientos, buen agarre y evita la fatiga manual.



- Provee comodidad, mejor ajuste, mayor destreza y respirabilidad.
- Recubrimiento en PU que permite mejor deslizamiento del guante sobre equipos y materiales.
- Ribete elástico en la muñeca con código de colores que permite identificar la talla para cada usuario.

### CERTIFICACIONES:



EN 420 Requisitos generales



EN 388 - 4543  
EN 388 Protección contra riesgos mecánicos



CATEGORIA: GUANTE SINTÉTICO RESISTENTE AL CORTE ALLMAN SAFEFLEX

## GUANTE ALLMAN SAFEFLEX CUT5 LATEX

### 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.
- 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.