

Safety Solutions

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO

Guante SOSEGA Five Anticorte nivel 5 Recubierto Nitrilo Ref. H 1101



DESCRIPCIÓN

El guante SOSEGA H1101 Anticorte Dyneema Nivel 5 con recubrimiento de Nitrilo ha sido diseñado para proteger a los usuarios en los procesos que puedan representar riesgo de corte y al mismo tiempo brindar un excelente nivel de destreza, agarre y confort.

TALLA

7, 8, 9, 10

COMPOSICIÓN

Polietileno de alto rendimiento	65%
Nitrilo	35%

NORMA

El guante está diseñado bajo los estándares de la norma EN 388.





CARACTERÍSTICAS

- Su diseño y material permite un uso más largo y cómodo, sin puntos débiles donde pueda rasgarse fácilmente por el movimiento natural de la mano.
- La construcción de su tejido permite un excelente fluido del aire en la mano, de esta manera el usuario no sentirá molestias causadas por el calor y sudor.
- Alta Flexibilidad y confort.

APLICACIONES

- Ensamblaje.
- Manipulación de materiales y piezas filosas, cerámicas y vidrio.
- Empleo de herramientas y/o instrumentos filosos.
- Procesos Industriales.

PRECAUCIONES DE USO

- Puede usarse en presencia ligera de hidrocarburos y derivados.
- Guantes no deben ser usados en lugares donde exista riesgo de enredarse con piezas mecánicas en movimiento.
- Evitar el contacto directo con fuego.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO

Almacenar en un lugar fresco y seco. La limpieza y el lavado deben ser realizadas con cuidado y de acuerdo a las instrucciones presentes en la etiqueta. El usuario será responsable del rendimiento del guante luego de la limpieza y el lavado. Luego de su uso o cumplido el ciclo de vida útil los guantes pueden estar contaminados con diferentes materiales. Desecharlos de acuerdo a las normas locales establecidas.