

# INFORMACIÓN TÉCNICA



Protección Manual

## MODELO

### Guante Malla Acero

Malla de Acero

Ref. **330080-S 330081-M 330082-L**



## DESCRIPCIÓN

Guante anticorte de malla metálica fabricado en acero inoxidable de alta calidad, diseñado para ofrecer protección superior contra cortes y objetos filosos. Su estructura de malla 4 en 1 con anillos completamente soldados proporciona una barrera eficaz en labores con riesgo de corte. Es ambidiestro, ajustable con cierre metálico y de grado alimenticio, ideal para la industria cárnica, carnicerías, procesamiento de alimentos y otras aplicaciones que requieran alta protección al manipular cuchillos u objetos cortopunzantes.

## TALLA

S

M

L

## ESTÁNDARES Y REGULACIONES

El guante está diseñado bajo los estándares de las normas

- EN 1082-1: 1996

EN 1082



## COMPOSICIÓN

Acero inoxidable

## CARACTERÍSTICAS

- Estructura de malla de anillos entrelazados 4 en 1.
- Anillos soldados individualmente.
- Ambidiestro (para mano izquierda o derecha).
- Cierre ajustable en acero inoxidable.
- Aceptado por la FDA para manipulación de alimentos.
- Diámetro del alambre de acero: aprox. 0,53 mm.
- Resistencia a la tracción del anillo simple: 200 N.
- Resistencia al corte: supera el nivel 5 (0 de 50 intentos fallidos con 100 N).
- Fácil limpieza e higiene, incluso para residuos pequeños

## OBSERVACIÓN GENERAL

- Ninguno de los materiales o procesos utilizados en la manufactura de estos productos son conocidos como nocivos o dañinos para el usuario.

## INSTRUCCIONES DE CUIDADO

- Todo el equipo de seguridad deberá ser inspeccionado antes de utilizarse, para así descartar algún defecto de fabricación.
- Se puede lavar con agua tibia y jabón neutro.
- Después de su lavado secar lo antes posible.
- No exponer al sol.

## ADVERTENCIAS Y LIMITACIONES

- Estos guantes no están diseñados para resistir la fuerza de sierras o cualquier otra herramienta eléctrica.
- Estos guantes no deben usarse cerca de máquinas o herramientas en movimiento ya que pueden ser fácilmente enganchados.
- Estos guantes son conductores de la electricidad. No deben usarse cuando haya riesgo de choque eléctrico.
- No garantiza protección total, pero reduce significativamente el riesgo de lesiones.
- No utilizar cuchillos con hoja menor a 12.5 mm de ancho a 20 mm de la punta.



# INFORMACIÓN TÉCNICA



Protección Manual

## MODELO

### Guante Malla Acero

Malla de Acero

Ref. **330080-S 330081-M 330082-L**

MEDIDAS GUANTES DE MALLA EN CENTIMETROS			
	S	M	L
Ancho de la palma:	11	12	13
Largo total del guante:	23	23	24

## GARANTÍA

SOSEGA COLOMBIA S.A.S garantiza sus productos contra defectos de fabricación y/o ensamblaje, siempre que el daño sea evaluado y confirmado por nuestro Departamento Técnico. No se cubren daños por uso indebido, maltrato, negligencia, o incumplimiento de las recomendaciones de uso y cuidado especificadas en esta ficha técnica.

## RECOMENDACIONES PARA LA DISPOSICIÓN FINAL

- Verifique que el guante esté completamente fuera de uso y no pueda ser reutilizado.
- No desechar el guante junto con residuos orgánicos ni en cuerpos de agua.
- En caso de contaminación con sustancias biológicas o químicas, gestionar como residuo peligroso según la normatividad ambiental vigente.
- Si el guante no presenta contaminantes, puede ser dispuesto como residuo metálico recicitable. Se recomienda entregarlo a gestores autorizados de chatarra o centros de acopio especializados.
- Asegúrate de cumplir con las normativas locales para la disposición de estos residuos.

VIA 40 # 77-77 BARRANQUILLA- COLOMBIA

TELS 605-3531737 605-3394728 - 320 7349971

[alfonsoeme@alfonsoeme.com](mailto:alfonsoeme@alfonsoeme.com)