

# STEELPRO

## MALLA METALICA

### DESCRIPCIÓN

Confeccionado 100% en malla de Acero Inoxidable 304L, con ajuste de muñeca por sistema CUFF STYLE nylon, vinculados por broches y hebilla de acero inoxidable. Guante ambidiestro que sigue perfectamente todos los movimientos de la muñeca con gran comodidad, se adapta anatómicamente a la mano. Los guantes de malla metálica STEELPRO Safety limitan su uso a protección de la mano que no sujeta el cuchillo, contra cortes y golpes provocados por las tareas habituales de los siguientes usos:

De cuchillos manuales o herramientas cortantes similares, particularmente al desosar o al cortar carnes y pescados.

De un contacto ligero contra láminas de cuchillos eléctricos frecuentemente utilizados en fábricas textiles, mataderos e industrias cárnicas.

Brindan la mejor protección para el deshuesado y el despique con cuchillos de mano o con tijeras.

No se utilizarán laminas cortantes con dientes cuya medida supera 1 mm., tales como serruchos, trozadores, etc. en estos casos no se recomienda guantes de malla metálicas.

### APLICACIONES

- Textil.
- Automotriz.
- Alimenticia.
- Actividades de riesgo de corte alto sin condición de atrape.

### CERTIFICACIONES

- EN-1082-1/ EN-420, Autorizado por SENASA N° C-1718. Protector anticorte para uso en establecimientos habilitados por SENASA dentro del marco de aplicación de los estándares de saneamiento en concordancia con el capítulo 31 del decreto 4238/68.



### CÓDIGOS

200900122	(Talle 7 Blanco)
200900123	(Talle 8 Rojo)
200900124	(Talle 9 Azul)
200900125	(Talle 10 Naranja)

### ADVERTENCIA

El no seguir las instrucciones de uso y mantenimiento puede resultar en daño personal. Este equipo de protección personal no garantiza protección ilimitada.

### MANTENIMIENTO

Limpieza: mediante cepillado energético o por chorros a presión con agua caliente jabonosa o con una mezcla de agua y detergente suave. No utilice productos tóxicos para la limpieza.

Aclarado: con agua.

Desinfección: a una temperatura comprendida entre 82 °C y 90 °C. Utilice únicamente productos autorizados por los servicios sanitarios. Se desaconseja el uso de grandes dosis de cloro.

Conservación: en un lugar seco y ventilado.

Versión: 1  
Fecha: ENE/02/2018  
Elaboró: Dpto. Técnico VICSA