

# SF - 1502 Safe Nitfoam



Protección **INDUSTRIAL**



No. de Parte  
**SF-1502**

**GUANTE RESISTENTE AL CORTE.** Guante de supraneema con recubrimiento de nitrilo espumoso negro en palma y dedos, sin costuras.

EN 388	
RESISTENCIA EN	NIVEL
Abrasión	4
Corte	4
Desgarre	4
Perforación	3

EN 420		
DESTREZA	EMBALAJE	TALLA
nivel 5	Caja = 120 Pares	5 - 6 - 7 - 8 - 9

CERTIFICADO ESD Resistencia=  $6.3 \times 10E7$  ohms (disipativo)  
ANSI/ESD SP15.1-2011, ANSI/ESD STM11.11-2006  
ANSI/ESD STM11.12-2007, ANSI/ESD STM11.13-2004



## ATRIBUTOS

- 5 Veces mejor que guante de piel o carnaza.
- Resistencia y protección en proceso donde hay riesgo de corte en la fabricación y/o ensamble por medio de presencia de filo y/o abrasión.
- Brinda excelente agarre, sujeción y sensibilidad al tacto.
- Comodidad al manipular materiales y herramientas cortantes con precisión.
- Nos permite un uso prolongado por su baja conducción al calor.
- Proporciona un mayor rendimiento y menor fatiga en las manos por ser ergonómico, fresco y transpirable.

## APLICACIONES

- Fabricación de autopartes.
- Productos de iluminación.
- Inyección de plástico por moldeo.
- Industria de vidrio.
- Ensamble de electrodomésticos.
- Manipulación de navajas.
- Componentes electrónicos.
- Componentes mecánicos.
- Industria de alambre y cableado.
- Vestiduras automotrices.
- Manejo de piezas filosas.

La información anterior es para apoyar a nuestros clientes a seleccionar la mejor protección de acuerdo a las operaciones realizadas.  
Siendo responsabilidad de nuestros clientes la selección de nuestros productos, así como el uso y manejo que el empleado de a sus actividades.  
y no responsabilidad de Grupo Safe Fit International/ Safe Fit LLC y/o distribuidores autorizados.