

## ESPECIFICACIONES SX9346 SURVIVOR™ (SPECTRA®)

### INFORMACIÓN GENERAL

|                 |        |        |                      |
|-----------------|--------|--------|----------------------|
| Número de parte | SX9346 | Modelo | Survivor™ (Spectra®) |
| Producto        | Guante | Tallas | S, M, L              |

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Mezcla de fibra Spectra® y fibra de vidrio de silicón de 10 gauge  
Guante de peso regular

### IMAGEN



### APLICACIONES Y BENEFICIOS

Resistente al corte

Materiales aprobados por la FDA para uso en procesamiento de alimentos

Ideal para procesos de enlatado, procesamiento de alimentos,  
manipulación de vidrio y fabricación de metales

CPPT Nivel 4-3242 grs

### CERTIFICACIONES



### MATERIALES

|         |  |                |  |
|---------|--|----------------|--|
| Palma   | 72% Spectra®<br>28% Fibra de vidrio de silicón | Dorso          | 72% Spectra®<br>28% Fibra de vidrio de silicón |
| Forro   | N/A  | Puño / Muñeca  | Con ribete                                     |
| Costura | -  | Hilo           | 72% Spectra®   28% Fibra de vidrio de silicón  |
| Color   | Blanco   | Tipo de pulgar | Recto  |

### EMPAQUE

|                  |                  |             |   |
|------------------|------------------|-------------|---|
| Empaque por caja | Caja con 12 pzas | Marcas      | Cuatro lados: no. de parte SX9346,<br>cantidad 12 pzas, no. p.o. _____. |
| Peso             | -                | Dimensiones | dimensiones de la caja, Hecho en México                                 |
| Peso por caja    | -                | Hecho en    | 11 x 7 x 4 in<br>México   |