

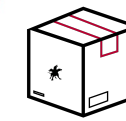


Steelcore® SX9356



Detalles

Material	Acero inoxidable, Poliéster
Color	Blanco
Grado	Alimenticio
Calibre	10 Galgas
Palma	Acero inoxidable, Poliéster
Dorso	Acero inoxidable, Poliéster
Revestimiento	Sin forro
Longitud	11 in.
Textura/Acabado	Tejido de punto
Tipo de pulgar	Recto
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Acero inoxidable, Poliéster
Ribete o dobladillo	Ribete
Ambidiestro	✓
Estéril	No estéril
FDA	✓



Empaque

Empaque final:
 Empaque interior: 1 Pieza
 Empaquetado en Bolsa Biodegradable individual
 Caja con 12 Piezas

Peso por caja: 1.75 Lbs
Dimensiones: 28 x 19 x 12 cm
Elaborado en: México

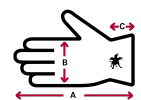


Aplicaciones

- Alimentaria**
- Cárnica*
Procesamiento de alimentos
 - Pesquera*
Procesamiento de alimentos
 - Láctea*
Almacenamiento de alimentos
 - Azucarera*
Procesamiento de alimentos

Material conforme a FDA para el contacto con los alimentos

Los guantes Steelcore® II brindan la máxima protección contra cortes. El acero inoxidable envueltas con fibra de poliéster agregan resistencia y comodidad. El 9356 está elaborado con material conforme la FDA para su uso en aplicaciones de procesamiento de alimentos. Se pueden lavar sin contracción. Los guantes se empaquetan individualmente y tienen un dobladillo codificado por colores para identificar sus tallas.



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Puño C (In)	Gramageo (Par)	Peso Caja (Libras)
SX9356XS	XS (6)	8.50	3.5	66	0.84
SX9356S	S (7)	9.50	3.5	72	0.84
SX9356M	M (8)	10.50	3.5	81	1.32
SX9356L	L (9)	11.00	3.75	84	1.44
SX9356XL	XL (10)	12.00	3.75	92	1.08

La información proporcionada en esta hoja es un panorama general del producto con base a sus características generales, contiene información actualizada a la fecha de su publicación. La información contenida está desarrollada como una guía del producto y no debe ser considerado como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizarla evaluación de los riesgos en el área de trabajo con su jefe de seguridad, así como la identificación del equipo de protección personal que requiere su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.

