



# MCR SAFETY®



# LCS1 LC

## Estación de limpieza

## DESCRIPCIÓN



MCR Safety ofrece una amplia variedad de productos para ayudar en el cuidado y mantenimiento de sus gafas de seguridad. Desde estuches, cordones, fundas y más, tenemos amplia cobertura para todas sus necesidades de accesorios para gafas. LCS1 es una estación de limpieza que le ayudara con el cuidado y mantenimiento de sus gafas de seguridad, contiene una solución en spray de 8 onzas y 2 cajas con 300 pañuelos cada una.

## INFORMACIÓN GENERAL

No. de Parte: LCS1  
 Categoría: Limpieza  
 Tinte/Color: Claro

Material: Solución  
 Anti rayaduras: -

## DETALLES

Tinte/Color: Claro  
 Recubrimiento: Sin recubrimiento

## NORMAS Y CERTIFICACIONES

## APLICACIONES EN INDUSTRIAS

### INDUSTRIA

Automotriz  
 Construcción


### SUBINDUSTRIA

### ACTIVIDAD

## EMPAQUE

- Empaque final:** Empaque interior: 1 Pieza en Sin empaque interno.  
 Caja con 6 Piezas.
- Peso por caja:** 11.32 Lbs.
- Marca:** Cuatro lados: N° de parte LCS1, cantidad 1 Pieza  
 N° P.O. \_\_\_\_\_. Dimensiones de la caja, Elaborado en Estados Unidos.
- Dimensiones:** 22 x 41 x 39 cm.
- Elaborado en:** Estados Unidos

## TINTES DISPONIBLES

Icono	N. parte	Tinte	Recubrimiento	Resistencia rayaduras	VLT %	Color de montura	Color de templo
	LCS1	Claro	No Aplica		-	-	-
	LCS2	Claro	No Aplica		-	-	-
	LCT	Claro	No Aplica		-	-	-
	LFT	-	-		-	-	-



**MCR SAFETY**  
**WE PROTECT PEOPLE™**

[www.mcrsafety.com.mx](http://www.mcrsafety.com.mx)

---

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 considerada como una garantía o especificación de calidad. MCR Safety recomienda realizar la 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 en su actividad. No realizar dichas evaluaciones o el uso inadecuado del producto puede ocasionar lesiones y/o accidentes.