

## GOGGLES DE SEGURIDAD EXTREME TRANSPARENTES MAPLE SAFE

REFERENCIA: **MS-GO-TX**

### CARACTERÍSTICAS

- Mica de policarbonato, armazón de PVC y correa de poliéster con elástico.
- Armazón y puente fabricados en material suave.
- Excelente visión panorámica.
- Con protección UV, antirayadura y recubrimiento antiempañante.
- Diseño flexible para un mejor ajuste sobre el área de ojos y nariz.
- Perforaciones indirectas que favorecen la ventilación.
- Se ajusta sobre la mayoría de los anteojos.

### CUIDADOS

- No utilizar para soldadura, metales fundidos, corte o quemadura con acetileno, rayos láser o como protección contra niveles dañinos de radiación infrarroja.

### DESCRIPCIÓN

La mica esta fabricada de policarbonato transparente, su armazón está construido de PVC flexible para un mejor ajuste sobre el área de ojos y nariz y cuenta con perforaciones indirectas que favorecen la ventilación ofreciendo una excelente visión por su recubrimiento antiempañante además de protección contra impactos, salpicaduras y partículas de polvo.



Escanea y compra  
éste y todos nuestros  
productos en línea.



### USOS

- Puede utilizarse con anteojos sobrepuestos.
- Para aplicaciones en interiores o exteriores donde se tenga buena iluminación.
- Protege los ojos de impactos, salpicaduras y partículas de polvo.

### ESPECIFICACIONES

<b>Color</b>	<b>Transparente</b>	<b>Material</b>	<b>Policarbonato</b>
<b>Espesor del lente</b>	<b>2 mm</b>	<b>Tipo de empaque</b>	<b>Bolsa</b>
<b>Dimensiones</b>	<b>17 X 8 X 4 cm</b>	<b>Peso</b>	<b>103 g</b>