

# LENTE SKY CLARO DE SEGURIDAD EN POLICARBONATO CON AF FILTRO UV MARCO EN PVC



## Protección Manual

### Descripción Técnica

Lente de policarbonato, marco en PVC con brazos en silicona, ajuste angular para permitir un mejor contacto al rostro. Tiene filtro con protección UV y cuenta con protección lateral para una mayor cobertura del rostro. Tiene capa de tratamiento antiempañante.



### Características

- Lente en policarbonato y marco en PVC
- Diseño aerodinámico.
- Filtro UV.
- Resistente a impactos, abrasión.
- Lentes ópticamente aclarados y modificados para visión neutra.
- Lentes con tratamiento anti-empañante.
- Lentes antiestáticos.

### Características

TABLA DE NORMATIVIDAD	DESDE	HASTA
Norma	Z87	Z87
Resistencia de impacto		
Filtro infrarrojo	R1.3	R10
Filtro UV	U2	U6
Transmisión filtro soldadura	W1.3	W14
Filtro de la luz visible	L.1.3	L10
Tinte variable	V	V
Uso especial	S	S
salpicaduras polvo	D4	D4
Polvo fino	D5	D5



FILTRO UV  
UV FILTER



ANTI-RAYADURA  
ANTI-SCRATCH



ANTIEMPAÑANTE  
ANTI FOG



The contents conform to: EN166  
Ansi Z87.1

### Aplicaciones

- Metalmecánica
- Farmacéutica
- Aserraderos
- Minería
- Construcción
- Metalmecánica
- Farmacéutica
- Aserraderos
- Minería
- Construcción

### Modo de uso

Para una correcta protección, coloque las gafas en su rostro de manera que quede bien ajustado. Antes de utilizar las gafas, realice una inspección asegurando que no haya suciedad adherida a los lentes y que ninguna parte estén en deterioro o dañada. En caso de que este artículo incluya cordón o banda de sujeción, asegúrese anclarlo y ajustarlo correctamente.

### Cuidado

- Se recomienda lavar con agua y jabón de base neutra, secar con un paño suave.
- No utilice líquidos corrosivos o solventes.
- Procure limpiar las gafas después de cada uso que estén libres de suciedad y almacenar en el estuche para mantener alejado de fuentes de calor intenso, y humedad elevada.
- Reemplace el antejo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.

### Garantía

Ante cualquier defecto y / o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercanos o escribirnos directamente desde nuestro correo [info@anclatecolombia.com](mailto:info@anclatecolombia.com); El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive el uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.



# LENTE SKY OSCURO DE SEGURIDAD EN POLICARBONATO CON AF FILTRO UV MARCO EN PVC



## Protección Manual

### Descripción Técnica

Lente de policarbonato, marco en PVC con brazos en silicona, ajuste angular para permitir un mejor contacto al rostro. Tiene filtro con protección UV y cuenta con protección lateral para una mayor cobertura del rostro. Tiene capa de tratamiento antiempañante.



### Características

- Lente en policarbonato y marco en PVC
- Diseño aerodinámico.
- Filtro UV.
- Resistente a impactos, abrasión.
- Lentes ópticamente aclarados y modificados para visión neutra.
- Lentes con tratamiento anti-empañante.
- Lentes antiestáticos.

### Características

TABLA DE NORMATIVIDAD	DESDE	HASTA
Norma	Z87	Z87
Resistencia de impacto		
Filtro infrarrojo	R1.3	R10
Filtro UV	U2	U6
Transmisión filtro soldadura	W1.3	W14
Filtro de la luz visible	L1.3	L10
Tinte variable	V	V
Uso especial	S	S
salpicaduras	D3	D3
polvo	D4	D4
Polvo fino	D5	D5



FILTRO UV  
UV FILTER



ANTI-RAYADURA  
ANTI-SCRATCH



ANTIEMPAÑANTE  
ANTI FOG



The contents conform to: EN166  
Ansi Z87.1

### Apliaciones

- Metalmecánica
- Farmacéutica
- Aserraderos
- Minería
- Construcción
- Metalmecánica
- Farmacéutica
- Aserraderos
- Minería
- Construcción

### Modo de uso

Para una correcta protección, coloque las gafas en su rostro de manera que quede bien ajustado. Antes de utilizar las gafas, realice una inspección asegurando que no haya suciedad adherida a los lentes y que ninguna parte estén en deterioro o dañada. En caso de que este artículo incluya cordón o banda de sujeción, asegúrese anclarlo y ajustarlo correctamente.

### Cuidado

- Se recomienda lavar con agua y jabón de base neutra, secar con un paño suave.
- No utilice líquidos corrosivos o solventes.
- Procure limpiar las gafas después de cada uso que estén libres de suciedad y almacenar en el estuche para mantener alejado de fuentes de calor intenso, y humedad elevada.
- Reemplace el antejo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.

### Garantía

Ante cualquier defecto y / o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercanos o escribirnos directamente desde nuestro correo [info@anclatecolombia.com](mailto:info@anclatecolombia.com); El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive el uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

