



 PROTECCIÓN OCULAR

**NEW CLASSIC ANTIPARRA DE
SEGURIDAD GRIS AF**

ÍNDICE

CONTENIDO

SKU	01
ESPAÑOL	
Características	02
Instrucciones de montaje y ajuste	02
Instrucciones de limpieza	03
Certificaciones	03

SKU

902108	New Classic Antiparra de seguridad Gris AF	 Argentina
902108	New Classic Ampla Visão Gris AF	 Brasil
902108	New Classic Antiparra de seguridad Gris AF	 Chile
902108	New Classic Antiparra de seguridad Gris AF	 Colombia
902108	New Classic Antiparra de seguridad Gris AF	 Perú

CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para proteger el ojo contra golpes impacto de partículas polvo y chispas.
- Filtro UV.
- Lente de policarbonato.
- Protección frontal y lateral.
- Correa elástica con hebilla de ajuste.
- Anti-empañó (AF): película resistente a la condensación de humedad sobre el lente.
- Gracias a la película anti-empañó que el lente posee es más resistente a las rayaduras
- Marco en elastómero flexible para un sello perfecto y confortable a la cara.
- Puente nasal universal.
- Correa elástica de 15 mm con hebilla de ajuste.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y AJUSTE

LIMITACIONES Y ADVERTENCIAS

1. Está fabricado con materiales de los que se espera no causen efectos adversos a la salud; sin embargo el contacto con la piel del usuario podría provocar alergias en individuos con alta sensibilidad. Si el protector está dañado deberá ser desechado y reemplazado. Este antejo brinda la protección indicada en las especificaciones técnicas y conforme al marcado que presenta. Protectores oculares marcados con la letra "S" no deberían utilizarse cuando hay riesgo de impacto de partículas volantes duras afiladas o punzantes. Temperatura de operación: -5°C a +40°C.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y AJUSTE

USO

1. La duración del antejo una vez retirado de su embalaje original dependerá de la frecuencia y condiciones de uso. Para un uso diario se recomienda cambiarlo cada 6 meses pero bajo condiciones extremas el protector podría deteriorarse más rápido; en cualquiera de los casos deseche el producto y reemplácelo por uno nuevo. No intente repararlo.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

1. Se recomienda luego de cada uso con agua corriente tibia y jabón neutro o una solución de limpieza especificada para lentes. No utilice fluidos desengrasantes o clorados ni solventes.

ALMACENAMIENTO

1. Mantener en su embalaje original en lugar seco limpio alejado de la luz solar directa fuentes de alta temperatura vapores solventes o químicos. Temperatura: -5°C a +50°C / Humedad relativa ambiente < 80%.

CERTIFICACIONES

- EN166
- Puede conocer en detalle los códigos certificados bajo las distintas normas internacionales consultándolas en nuestro sitio web www.libus.com y descargando allí la documentación correspondiente que acompañan a las licencias.