



+ + + + + + + +  
+ + + + + + + +  
+ + + + + + + +  
+ + + + + + + +  
+ + + + + + + +



■ PROTECCIÓN OCULAR

**ARGON ANTEOJO DE SEGURIDAD  
TRANSPARENTE AF**

# ÍNDICE

## CONTENIDO

<b>SKU</b>	01
<b>ESPAÑOL</b>	
Características	02
Instrucciones de montaje y ajuste	03
Instrucciones de limpieza	03
Certificaciones	04

**SKU**

900497	Argon Anteojo de seguridad Transparente AF	 Argentina
900497	Argon Óculos de segurança Incolor AF	 Brasil
900497	Argon Anteojo de seguridad Transparente AF	 Colombia
900497	Argon Anteojo de seguridad Transparente AF	 México
900497	Argon Anteojo de seguridad Transparente AF	 Perú



## CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para proteger el ojo contra golpes impacto de partículas polvo y chispas.
- Filtro UV.
- Lente de policarbonato.
- Incoloro: uso general.
- Anti-empañamiento (AF): película resistente a la condensación de humedad sobre el lente.
- Gracias a la película anti-empañamiento que el lente posee es más resistente a las rayaduras

## CARACTERÍSTICAS

- Protección frontal y lateral.
- Marco y patillas flexibles de nylon.
- Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo.
- Tornillo de acero inoxidable.

## 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 desecharo y reemplazado. Este anteojito 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.

### USO

1. La duración del anteojito 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. No están previstas piezas de repuesto para este producto. Este protector no debe ser utilizado sobre anteojos con prescripción normales. Si el anteojito se daña durante el uso abandone inmediatamente el área de riesgo y reemplácelo por uno nuevo.

## INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

1. Se recomienda la limpieza después de cada uso. Utilice un paño limpio humedecido en una disolución diluida de jabón líquido de uso doméstico en agua. No utilice fluidos desengrasantes clorados.

## INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

### 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

- IRAM EN 166
- ANSI Z87.1 (Z87+)
- Puede conocer en detalle los códigos certificados bajo las distintas normas internacionales consultando la documentación correspondiente que acompañan a las licencias.