



+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+



■ PROTECCIÓN OCULAR

**NEON ANTEOJO DE SEGURIDAD  
AMARILLO 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

01

## SKU

902063      Neon Anteojo de seguridad Amarillo AF



902063      Neon Anteojo de seguridad Amarillo AF





## CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para proteger el ojo contra golpes impacto de partículas polvo y chispas.
- Filtro UV.
- Lente de policarbonato.
- El lente amarillo bloquea el color azul del espectro de luz visible incrementando el contraste y la percepción de profundidad. Indicado para tareas en ambientes con bajo nivel lumínico. No se recomienda su uso en ambientes con luz brillante o cuando se requiere un reconocimiento preciso de color.
- Anti-empañamiento (AF): película resistente a la condensación de humedad sobre el lente.

## CARACTERÍSTICAS

- Diseño deportivo que brinda confort manteniendo las prestaciones de seguridad.
- Lente con despliegue lateral y patillas ergonómicas que aseguran un ajustado calce a la cara.
- Insertos soft inyectados que brindan confort y evitan deslizamiento.
- Puente nasal universal con inserto soft inyectado que brinda confort y evita el deslizamiento.

## 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 anteojos 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 anteojos 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 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.