

# LENTE DE SEGURIDAD TOP GUN INFRARED

## DESCRIPCIÓN

Los lentes de protección STEELPRO ofrecen seguridad adecuada para los diferentes riesgos presentes en las áreas de trabajo. Sus diseños livianos y ergonómicos brindan al usuario seguridad y comodidad durante el desarrollo de sus actividades. Representan la mejor opción en términos de uso, durabilidad y costo para proteger a los trabajadores Colombianos.

Todos nuestros lentes están elaborados en policarbonato de alta calidad, cumpliendo con Normatividad Internacional y certificación aplicable para lentes de protección industrial. Por estas razones somos los lentes de seguridad preferidos por la Industria Colombiana.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Lente de policarbonato corregido ópticamente, con amplio cubrimiento lateral.
- Lente intercambiable.
- Lente con tratamiento anti-rayadura.
- Lente Verde Nivel 5,0 IR.
- Permite la penetración de luz en un 15% (VLT 15%).
- Diseño ergonómico.
- Marco en PVC color rojo/blanco/azul.
- Patillas retráctiles que permiten acercar o alejar el lente del rostro.
- Resistencia a impactos de alta velocidad e ignición.
- Resistente a radiación UVA/UVB Nivel U6.
- Peso 32,5 g
- Certificado ANSI Z87.1- 2015.

## REFERENCIA

CÓD: Lente Verde IR 5,0 [352451650086]

## EMPAQUE

Unitario  
Caja X 12 Und

## APLICACIONES

- Supervisión de soldadura
  - Procesos de fundición
- Filtra la radiación infrarroja hasta 5,0 siendo ideal para actividades de supervisión.  
No Apta para usos de aplicación directa de soldadura eléctrica.



## INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

STEELPRO recomienda a todos sus usuarios, que antes de dar uso a sus lentes deberá inspeccionar diariamente el estado de los mismos, a fin de validar que éste se encuentre en condiciones óptimas de uso y le brinde protección.

- Identifique que el lente no se encuentre opaco, presente manchas o rayaduras excesivas.

Si el elemento presenta fisuras o ruptura en alguna de sus partes no debe ser utilizado.

· Este lente no es apto para uso con lente formulado ni para salpicaduras.

Este lente brinda protección a radiación infrarroja Nivel 5 y no tiene aprobación para ser empleado en labores directas con arco de soldadura, para lo cual se recomienda asignar protección de nuestra Línea MASCARA DE SOLDAR VISOR LEVANTABLE o MASCARA DE SOLDAR OPTECH SUPERFOTOSENSIBLE AUTOMATICA.

### LIMPIEZA

·Se recomienda realizar diariamente limpieza del lente con jabón neutro y chorro de agua fría sobre el mismo.

Evite limpieza de los lentes en seco, con paño o prendas de vestir porque puede rayar prematuramente el lente y perder visibilidad necesaria para realizar su trabajo.

Se recomienda no aplicar solventes o químicos de limpieza porque deteriora el lente perdiendo visibilidad y daña las capas de tratamiento antiempañante (Antifog) y antirayadura del mismo.

·Almacene correctamente en el empaque o estuche sus lentes a fin de evitar rayaduras por abrasión, mantenerlos sin suciedad y alargar su vida útil.

## GARANTÍA

Todas las propiedades físicas y recomendaciones del elemento están basadas en pruebas que se consideran representativas y/o bajo normatividad vigente del mismo.

VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS informa que no ofrece garantía por uso de este elemento en un periodo de tiempo

## FICHA TÉCNICA

determinado, teniendo en cuenta que el usuario final es directamente responsable de la aplicación y utilización del mismo, por lo cual VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS no se hará responsable por lesiones o daños directos e indirectos generados como consecuencia de la inadecuada asignación, inadecuado almacenamiento o mantenimiento, negligencia y/o uso indebido del elemento.

Informamos que en caso de presentarse fallas en nuestro producto por defectos de fabricación y/o ensamble durante los tres (3) primeros meses de facturado el elemento, VICSA STEELPRO COLOMBIA SAS asumirá responsabilidad de aceptar devolución y/o reemplazar la cantidad objeto de la reclamación; una vez sea revisado y concluido el proceso de determinación de Defectos de Calidad interno.

La presente garantía aplica para toda la Línea de productos Marca STEELPRO SAFETY, exceptuando material y componentes de nuestra Línea de Alturas.

## RECOMENDACIONES DE DISPOSICIÓN FINAL

VICSA STEELPRO Colombia se permite indicar que el ciclo de fabricación de sus productos incluyendo materias primas, fabricación, almacenamiento y transporte cuenta con materiales de calidad, no reciclados y no peligrosos.

Que de acuerdo a la aplicación en la protección a los usuarios en el Sector Industrial, Hospitalario, Eléctrico, Hidrocarburos y demás, recomendamos a los empleadores y usuarios realizar la respectiva selección, clasificación y disposición final de acuerdo a su Obligación contenida en los Artículos 10, 11, 23 del Decreto 4741 de 2005 y demás aplicables de acuerdo a Normatividad Colombiana vigente.