

# CASCO LUMINER ALA ENTERIZA

## DESCRIPCIÓN

Steelpro en su línea de protección cabeza ofrece el Casco LUMINER ALA ENTERIZA dieléctrico, fabricado en polietileno de alta resistencia a golpes e impactos verticales, penetración, radiación UV, conducción eléctrica hasta 30kV. Cuenta con sistema porta lámpara inyectado sin partes metálicas haciéndolo más seguro y clip de sujeción para cable en la parte posterior. Certificado ANSI Z89.1-2003 Tipo I - Clase E y NCh 461.Of 2001 (Clase-A).

El Casco LUMINER ALA ENTERIZA es ideal para labores de Minería, a campo abierto, espacios confinados, trabajos eléctricos o de construcción en donde se requiera obtener mayor protección a salpicaduras de líquidos o en donde se requiera proteger y dar sombra nuca y orejas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Casco fabricado en Polietileno de alta densidad liviano (HDPE).
- Visera de ala enteriza ideal para trabajos de exposición a intemperie, excavación o minería.
- Sistema Porta lámpara inyectada.
- Clip plástico en ala posterior para sujeción de cable de la lámpara.
- Arnés con Suspensión en Nylon de 4 puntos de apoyo.
- Tafilete con graduación tipo ratchet y banda antisudor.
- Cuatro puntos de sujeción para barbuquejo Steelpro. Ref. 200350130017.
- Tipo I - soportando impactos verticales.
- Dieléctrico Clase E 20.000 voltios hasta 30kV.
- Certificación ANSI Z89.1-2003, Tipo I - Clase E.y NCh 461.Of 2001 (Clase-A).
- Liviano Peso 424 gramos.
- Código de certificación interna : SPC-251 PEAD LUMINER ALA.

## REFERENCIA Y PESO

CÓD. [501283] - Amarillo  
CÓD. [501084] - Blanco  
CÓD. [502371] - Azul  
CÓD. [502372] - Verde  
CÓD. [502373] - Gris  
CÓD. [502374] - Rojo

## EMPAQUE

Unitario  
Caja X 20 Und

## APLICACIONES

- |                |                     |                       |
|----------------|---------------------|-----------------------|
| • Refinación   | • Transporte        | • Minería             |
| • Minería      | • Logística         | • Alimentos           |
| • Construcción | • Almacenamiento    | • Agricultura         |
| • Exploración  | • Mantenimiento     | • Química             |
| • Explotación  | • Ambiental         | • Pesqueras           |
| • Producción   | • Puertos marítimos | • Trabajos forestales |



## INSTRUCCIONES DE USO Y MANTENIMIENTO

**INSPECCION:** STEELPRO recomienda a todos sus usuarios, la inspección de sus cascos diariamente, debido a que tienen un proceso de envejecimiento natural por uso, a fin de validar que éste se encuentre en condiciones óptimas y le brinde protección al usuario.

-Identifique el estado del casco si presenta decoloración, deformaciones, rupturas, perforaciones, golpes o cualquier otra condición que pueda afectar su resistencia al impacto y ajuste, si presenta lo anterior suspenda su uso.

-Identifique el estado del arnés de suspensión y tafilete si presenta: ruptura, fisura de alguna de sus partes, suspenda su uso y reemplácelo por uno nuevo.

## RECOMENDACIONES DE USO

Asegúrese de graduar y ajustar correctamente el tafilete a medida de la cabeza del usuario, de forma que no se caiga al realizar movimiento.

Tenga presente que cualquier modificación al casco o suspensión sea adaptación o marcación con algún producto, tinte o bisturi afecta las funciones del mismo.

Este casco es de clasificación Tipo I según certificación ANSI Z89.1 2003 (soporta impactos verticales), por tal razón no es apto para trabajos en altura o espacios confinados, en caso de requerir asignación de este tipo de protección, le recomendamos utilizar nuestro casco MOUNTAIN Tipo II Clase E Ref 200350270036.

**LIMPIEZA:** Se recomienda realizar periódicamente limpieza del casco con paño húmedo, jabón neutro y chorro de agua fría sobre el mismo.

Se recomienda no aplicar solventes o químicos de limpieza porque altera las propiedades y resistencia de los materiales con las que fueron elaborados.

## 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 determinado,

## FICHA TÉCNICA

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.