



# CASCO DE ALTURA - PRO

Casco de protección para uso industrial clase eléctrica con mentonera de tres puntos (barbiquejo) orientado a trabajos en altura, rescate y espacios confinados.

## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Clips para montaje de lámpara frontal de cabeza (accesorio no provisto).
- ✓ Banda de Arnés.
- ✓ Mecanismo de regulación.
- ✓ Hebilla reguladora de mentonera (barbiquejo).
- ✓ Banda textil regulable de mentonera (barbiquejo).
- ✓ Hebilla de cierre de mentonera (barbiquejo).
- ✓ Sistema DBF (Double Back Fit) permite mantener el excedente de banda textil plegado y ajustado mejorando el confort y evitando el enganche accidental.
- ✓ Pad de confort espumado acoplado a la suspensión.
- ✓ Protector espumado frontal desmontable (sudadera).
- ✓ Visera reducida.



## COBERTURA DE RIESGOS

Caída de Objetos  
Descarga Eléctrica  
Espacios reducidos  
Chispas

## PRESENTACIÓN

Consultar

## CERTIFICACIONES

ANSI/ISEA Z89.1-2014 Type I-Class E



**LIBUS**<sup>®</sup>  
F E E L S A F E

+ +



## COLORES

- 903429** Casco HIGH PRO S/V NARANJA
- 903430** Casco HIGH PRO S/V BLANCO
- 903431** Casco HIGH PRO S/V AMARILLO
- 903432** Casco HIGH PRO S/V AZUL

## APLICACIONES

- Trabajos en altura
- Rescate
- Espacios Confinados

## ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Tanto en uso como cuando se lo transporta el casco debe ser mantenido en las siguientes condiciones:

- No lo comprima.
- No lo exponga a objetos puntiagudos y/o abrasivos.
- Evite el contacto con productos químicos.
- Manténgalo limpio e higienizado.
- No almacene el casco con las bandas y/o el protector frontal espumado húmedos.
- Cambie el protector frontal espumado periódicamente.
- Conserve el casco en su embalaje original o en bolsas o mochilas en donde quepa holgado.
- Identificado para el usuario específico.
- Seco. En lugar aireado.
- A temperatura ambiente.
- No expuesto al sol o fuentes directas de luz.
- No expuesto a sustancias corrosivas o agresivas.

## LIMPIEZA

Lavar el casco con agua y jabón neutro.

Las piezas textiles deben ser lavadas y enjuagadas a mano con agua limpia abundante (temperatura máxima: 30°C); de ser necesario puede utilizarse un cepillo suave, no abrasivo. Para el secado, utilizar primero un paño limpio para absorber el exceso de agua; luego dejar secar a la sombra, en un lugar ventilado y lejos de cualquier fuente directa de calor.

## GARANTÍA

Este producto posee una garantía de 1 (un) año a partir de la fecha de fabricación contra defectos propios del proceso productivo. LIBUS reemplazará o repondrá todo producto que presente defectos en el material, en su fabricación en general o no cumpla con los requisitos indicados en este manual. La cobertura de la garantía se refiere al producto en su embalaje original cerrado y sin uso. Esta garantía excluye específicamente los daños accidentales debidos al abuso intencional o no y daños causados por no atender las instrucciones de este manual y/o desgaste normal del producto.

## VIDA ÚTIL

El casco de protección para uso industrial no tiene un período preestablecido de vida útil. En su embalaje original, cerrado y sin uso recomendamos utilizado dentro de los 5 (cinco) años de su fecha de fabricación. Una vez retirado de su embalaje la vida útil dependerá exclusivamente de las condiciones de uso y del ambiente de trabajo y será responsabilidad del empleador definirla y establecer un cronograma de recambio del casco.