

# PROTECTOR FACIAL DE POLICARBONATO TRANSPARENTE

Urvina

ANSI Z.87.1  
RESISTENCIA A IMPACTOS CON EQUIPO PARA LA CA-  
BEZA CREWS



## DESCRIPCIÓN.

- ⚙ Protector facial de policarbonato contra proyecciones de alta velocidad y baja energía y salpicaduras de líquidos. Dispone de tres orificios para unir a la suspensión

## APLICACIONES.

- ⚙ Protección en ojos y rostro de proyecciones de partículas y salpicaduras de líquidos.

## CARACTERÍSTICAS.

- ⚙ Por las características propias de la mica facial de policarbonato permite la protección contra proyección de metales fundidos o salpicaduras de líquidos

## MATERIAL.

- ⚙ Policarbonato

CÓDIGO: SEA7-009

FICHA TÉCNICA

# PROTECTOR FACIAL DE POLICARBONATO TRANSPARENTE



## CONDICIONES DE USO.

### Colocación:

- ⚙ Inspección visual para detectar fallas visibles en la fabricación de la mica.
- ⚙ Desprenda la película de protección de la mica para permitir la visibilidad.
- ⚙ Use sobre un cabezal o un tafilete para que la mica se ajuste sobre la cara del usuario.

### Retiro:

- ⚙ Retirar de preferencia con las manos limpias o intentar no tocar la superficie de visión de la mica para evitar ensuciarla.

## REVISIÓN

- ⚙ El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer

## LIMPIEZA

- ⚙ Lavar con jabón neutro para quitar polvo y suciedad

## MANTENIMIENTO

- ⚙ No susceptible a mantenimiento. Solo lavado e inspeccionar periódicamente y remplazarlos cuando se encuentre algún tipo de daño

## RESGUARDO

- ⚙ Almacene en un lugar techado alejado de la intemperie, en un lugar seco y por sobre del piso.

## LIMITACIONES

- ⚙ No se exponga al fuego o a temperaturas extremas.
- ⚙ No se utilice en áreas donde la proyección de partículas o metales sea muy agresiva.

## REPOSICIÓN

- ⚙ Cuando los lentes presenten daños (roturas, rayaduras.) y ya no pueda funcionar para su uso normal, es necesario retirarlos de la operación y deberá solicitarse su reposición inmediata.

## GARANTÍA

- ⚙ Este material está garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.
- ⚙ En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén de Seguridad, previa evaluación.

## DISPOSICIÓN FINAL

- ⚙ Disponga de las micas en los lugares destinados para desecharlo de acuerdo con las normas establecidas en el centro de trabajo
- ⚙ El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al Término de su vida útil.
- ⚙ La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo “usuario final”, Dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales.

CÓDIGO: SEA7-009

FICHA TÉCNICA