

LENTE DE SEGURIDAD GRAVITY

DESCRIPCIÓN:

Modelo ultra liviano de policarbonato oftalmológico, con tratamiento anti-raye y con filtro 99,9% de protección UV. Su diseño tiene patillas regulables muy resistente, con aplique en el marco superior espumado para absorber impacto, utilizados como protección primaria de acuerdo a recomendaciones de OSHA. aptos para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger contra impactos, adecuados para proteger contra rayos ultravioleta y espectros de baja concentración.

CARACTERÍSTICAS:

Marco: Nylon flexible con aplique espumado y soporte nasal silicona.

Visor: policarbonato oftalmológico.

Patillas: retráctiles y regulables en ángulos.

Resistente a impactos, abrasión y salpicadura de líquidos irritantes.

Lentes ópticamente aclarados y modificados para visión neutra.

Lentes con tratamiento anti-raye y filtro UV 99,9%

Diseño deportivo

APLICACIONES:

Minería / Petroquímicas/Construcción / Forestal / Agricultura / Laboratorios / Deportes / Pintura /Decoración / Aserraderos/ Taller Mecánico.

CERTIFICACIONES:

IRAM en conformidad con EN-166:2001.

MATERIALES:

Lente: confeccionado en Policarbonato oftalmológico.

Patillas: De nylon flexibles telescópicas regulables.

LIMPIEZA:

Se recomienda limpiar con agua corriente y secar con paño suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.

Procure limpiar sus anteojos después de cada uso y asegúrese de que todas las partes

están libres de suciedad antes de guardarlo.

Reemplace el antejo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.

El uso, mantenimiento y limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil del antejo. Por esto la inspección previa al uso es muy importante.

Para un correcto almacenamiento de sus anteojos de seguridad procure mantenerlo alejado de fuentes de calor intensas y de humedad elevada.

**CÓDIGOS:**

201045958 (Claro) 2-1.2 STP1FN

201045959 (Gris) 5-2.5 STP1FN

ADVERTENCIA:

El no seguir las instrucciones de uso y mantenimiento puede resultar en daño personal.

Este equipo de protección personal no garantiza protección limitada

ATENCIÓN:

Una utilización inadecuada de las antiparras de Seguridad, así como cualquier proceso de limpieza distinto a lo expresado, pueden alterar los niveles de resistencia.

REFERENCIAS MARCADO:

GUÍA DE MARCADO ALFANUMÉRICA

2 - 1.2 STP 1 F T K N

- **FILTRO:**
 - (2) ULTRAVIOLETA (CLARO) - [2-1.2 / 2-1.4]*
 - (5) SOLAR (OSCURO) - [5-1.4 / 5-2 / 5-3.1]*
- **LICENCIA STEELPRO**
- **CLASE ÓPTICA 1= +/- 00,6 DIOPTRÍA**
- **ENERGÍA:**
 - (F) BAJA ENERGÍA DE IMPACTO
 - (S) ENERGÍA DE IMPACTO INCREMENTADA
- **RESISTENCIA:**
 - (T) A TEMPERATURAS EXTREMAS
 - (K) A RAYADO (HC)
 - (N) A EMPAÑO (AF)

* (Parámetros de marcado)

STEELPRO SAFETY

Versión: 2

Fecha: DIC/28/2018 - Elaboró: Dpto. Técnico VICSA ARG.