

GetPro

Antiparra Outbreak

Efectiva barrera de protección, cuenta con un mono-lente de amplio espectro de visión, fabricado en policarbonato de excelente calidad óptica, resistente al empañamiento y rayaduras, ofreciendo además, protección frente a la radiación UV del Sol. Su hermético diseño con ventilación indirecta, permite una excelente protección frente a la proyección de material particulado sólido y salpicaduras de líquidos. Cuenta con una banda elasticada aterciopelada ajustable y clip de cierre rápido.



*Cuenta con registro ISP.

| Marcado montura/ lente | | | Solo Lente | | Solo Montura |
|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| Identificación del fabricante (Logo) | Símbolo de resistencia al impacto | Símbolo "CE" | N° de escala | Clase óptima | Norma |
| GetPro | F | CE | 2-1.2 | 1 | EN 166 |

| | | |
|---------------------|---|--|
| N° de escala | 2-1.2 | Filtra el 99,9% de la radiación UV. dañina a 380nm. Que podría afectar el reconocimiento de colores y no protege contra encandilamiento. |
| | 5-2.5 | Ofrece adecuada protección contra encandilamiento y funciona para variadas situaciones. |
| | 5-1.7 | Ofrece adecuada protección contra encandilamiento con filtros más ligeros. |
| | 3 5 | Ofrece protección contra radiación infrarroja (IR) para trabajos relacionados con soldadura. |
| 1 | Indica calidad óptica de 1 a 3, siendo 1 la mejor. | |
| F | Indica que el protector ocular provee protección contra impacto de partículas de baja energía y alta velocidad a temperatura ambiente. | |
| B | Indica que el protector ocular provee protección contra impacto de partículas de media energía y alta velocidad a temperatura ambiente. | |
| CE | Marcado CE de acuerdo a norma Europea. | |

GetPro

Antiparra Outbreak

ADVERTENCIA

Lea atentamente las siguientes indicaciones antes de usar este EPP



Los anteojos y antiparras de seguridad proporcionan protección contra peligros de impactos moderados de diversas partículas, pedazos de metal y chispa. Este nivel de protección es limitado, los anteojos y antiparras no son irrompibles

- Todo antejo o antiparra de seguridad rayado o dañado debe ser reemplazado de forma inmediata. Revise el estado de sus EPP antes de usar
- Los anteojos o antiparras oscuras no proporcionan protección para soldadura u oxicorte. Para este tipo de trabajos existen anteojos especiales con protección IR.
- Niveles de sombra 3 y 5 están diseñados para niveles bajos y medios de exposición a trabajos relacionados con soldadura. Estos anteojos no proporcionan una protección adecuada para un soldador de arco (requiere protección con sombra 8+)
- El hacer mal uso del producto puede provocar heridas graves al usuario
- Todos los anteojos y antiparras proporcionan un nivel de protección contra los rayos UV. del 99,9%

Recomendaciones de mantenimiento y almacenaje

- Conservar en ambiente seco, sin exposición directa al sol, a temperaturas entre 5°C y 40°C sin presencia de polvos abrasivos en suspensión
- Limpie este EPP con regularidad. Sople para remover las partículas de la superficie o utilice agua y jabón suave, se puede secar con un paño no abrasivo pero puede afectar la condición antiempañante de los anteojos si la tuviera. Para estos se recomienda usar sólo un paño suave

Comercial y Seguridad Industrial Atacama SpA - contacto@siat.cl - 56 9 8224 2618

www.comercialsiat.cl