

LENTES SEGURIDAD "PRO"



Color Lente	Color montura	Talla	Art. No
Transparente	Negro	Única	20899 400 001
Transparente			20899 400 002
Ámbar			20899 400 003
Transparente			30899 300 0011

PRINCIPALES VENTAJAS

- Puede ser utilizado en conjunto con lentes de receta.
- 6 rendijas de ventilación.
- Resistente a impactos.
- Protección y confort.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Protector auditivo.
- Guantes.
- Máscara facial descartable.
- Calzado de seguridad.

Para proteger sus ojos de los impactos de las partículas multidireccionales, aportan una protección frontal y lateral.

Descripción

- Lente de policarbonato de una sola pieza con protección frontal y lateral.
- Talla única.
- Patilla de la montura ajustable.

Limpieza

- Para su limpieza, lavar con agua y jabón. Secar con un paño suave o papel.

Recomendaciones

No dejar nunca las lentes en cualquier superficie con el objetivo mirando hacia abajo. Protegerlos de disolventes, aceites, ácidos, fuentes de calor y los impactos.

Aplicaciones

Adecuado para utilizar en ambientes donde existe el riesgo de salpicaduras de líquidos, polvos e impactos de partículas, como por ejemplo manipulación de productos, pinturas, lijado y pulido entre otros.

Restricciones de uso

- No usar para soldar, fundir o para otras operaciones similares.
- No cumple con los requisitos de transmisión de infrarrojos.

Información de seguridad, limpieza y manipulación del producto

- No existe incompatibilidad con otros EPI's.
- En trabajos con productos químicos, partículas en suspensión y riesgo de alto impacto, utilizar equipamientos de seguridad y protección adicionales, como protector facial, etc. Para este tipo de operaciones, consultar un técnico de seguridad.
- Asegurese que está utilizando los lentes de protección adecuados para el trabajo que irá a realizar.
- Para higienización y limpieza, lavar los lentes con agua y jabón neutro y enjuagar con paño o papel suave.
- Proteger los lentes del contacto con aceites, ácidos y solventes.
- Nunca deje los lentes en contacto directo con cualquier superficie caliente y proteger contra golpes y calor intenso.
- En caso de que los lentes estén marcados, rayados o dañados, los lentes de protección deben ser sustituidos inmediatamente.

Condiciones de almacenamiento y vida útil

- Almacenar en un lugar limpio y seco.
- La vida útil está relacionada a la forma de uso y conservación.