



LENTE DE PROTECCIÓN *ETNA*

Lente de seguridad ultra liviano con patillas de Policarbonato, delgadas y ergonómicas. Su radio de curvatura, marco y patillas siguiendo la línea, logran un calce perfecto a la cara y visión panorámica.

Características

- Lente de Policarbonato oftálmico de alta transparencia, con filtro UV 99,9%.
- Diseño curvo.
- Resistente a impactos.
- Puente nasal anti-deslizante con insertos de silicona.
- Puente nasal de alta comodidad.
- Presentación: bolsita individual.

Aplicaciones

- Trabajos que involucren proyección de partículas sólidas y/o leves salpicaduras de productos químicos.
- Trabajos que involucren exposición a la radiación óptica.
- Laboratorios
- Aserraderos
- Pintura
- Taller Mecánico
- Construcción

Almacenaje y limpieza

- Limpiar con agua corriente y secar con paño suave, sin utilizar 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.
- El uso, mantenimiento o limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil del lente.
- Para un correcto almacenamiento de sus anteojos de seguridad procure mantenerlo alejado de fuentes de calor intensas y de humedad elevada.
- Realice una inspección previa al uso. Reemplace el antejojo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.

Filtro UV	Anti-Rayaduras	Anti-Empaño	Colores disp.
Filtran el 99,9% de los rayos ultravioletas	Policarbonato siliconizado resistente a la abrasión	Anti-Fog: ideal para el trabajo en ambientes húmedos (opcional)	● Transparente ● Gris (oscuro)



Certificaciones EN166

In-Out [Anti scratch & antifog]	Clear [Anti Scratch]	Clear [Anti scratch & antifog]	Gray [Anti Scratch]	Gray [Anti scratch & antifog]
[5-2 WS 1FKN]	[2-1.2 WS 1FK]	[2-1.2 WS 1FKN]	[5-3.1 WS 1FK]	[5-3.1 WS 1FKN]