



LENTES STARTEC

LENTES DE SEGURIDAD

SKU: 07020139003

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Lente de policarbonato resistente a impactos.
- Tratamientos disponibles de anti-rayadura y anti-empañamiento.
- Montura ligera con patillas regulables para mejor ajuste.
- Protección UV declarada (99 % aproximadamente) y versiones claras u oscuras de lente.

Descripción: Los lentes STARTEC de SPRO están diseñados para brindar protección ocular confiable en entornos industriales, obra y mantenimiento. Fabricados con lente de policarbonato resistente, montura ligera con ajuste regulable, y disponibles en versiones clara u oscura con tratamientos de lente para adaptarse a diferentes condiciones de trabajo (por ejemplo, polvo, luz solar, empañamiento). Ideales para tareas que requieren visibilidad, confort y protección simultáneamente.

CARACTERÍSTICAS

- Material lente: Policarbonato de alta resistencia.
- Montura/material: Propionato o PVC ("propionato" especificado en ficha) y patillas removibles o regulables.
- Tratamientos de lente: Anti-rayadura (HC) y Anti-empañamiento (AF).
- Protección UV: Protegen 99,9 % Rayos UV
- Versiones de lente: clara / oscura
- Ajuste: Patillas regulables, montura ligera, disponible en colores azul o negro.

APLICACIONES

- Construcción, obra civil y mantenimiento donde hay riesgo de partículas volantes o impacto leve.
- Talleres de metalmecánica, reparación y mantenimiento industrial donde se requiere protección ocular básica pero confiable.
- Ambientes interiores/exteriores con variación de luz, donde versiones claras u oscuras de lente son útiles.
- Uso general en industria ligera, almacén, logística, supervisión donde se requiere óptica cómoda y protección.

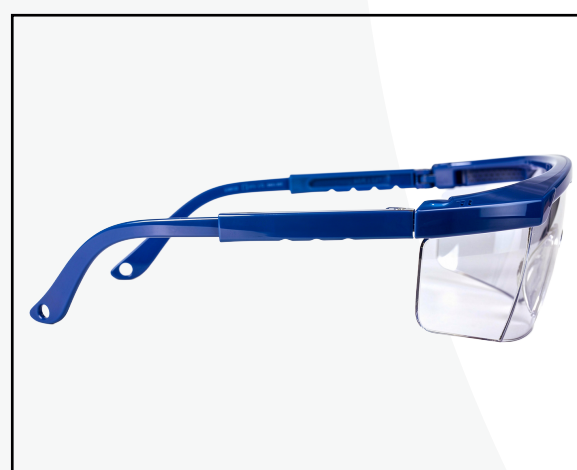
DETALLES



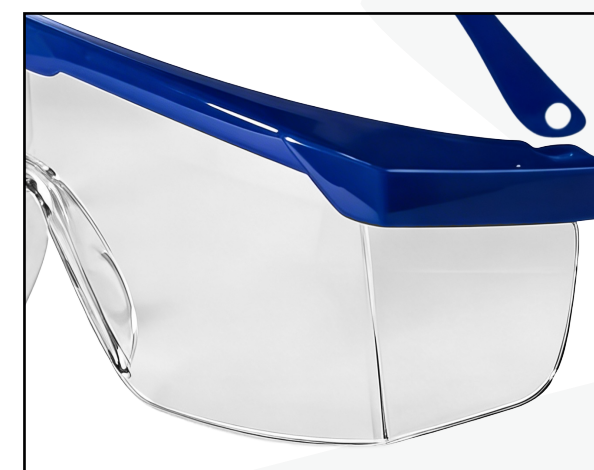
VISTA FRONTAL



PUENTE NASAL



VISTA LATERAL



DETALLE DEL LENTE



USO Y MANTENIMIENTO

- Limpiar con paño suave y solución neutra.
- No usar solventes abrasivos.
- Revisar que no presenten rayaduras profundas.
- Guardar en estuche o lugar protegido cuando no estén en uso.

ADVERTENCIAS

- No sustituyen protección facial para trabajos de alto impacto.
- No utilizar en soldadura sin filtro adecuado.
- Reemplazar si el lente está dañado o rayado.

BENEFICIOS

- Diseño moderno y cómodo
- Alta resistencia al impacto
- Protección UV integrada
- Livianos para uso prolongado
- Excelente relación costo-beneficio

NORMATIVAS

- Norma ANSI Z87.1 – Protección ocular frente a impactos de alta velocidad.