



LSSP400AF-CL SP400AF

PROTECCIÓN VISUAL >>>

Descripción

Lente de seguridad de policarbonato, ideal para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger de rayos UV y de impactos de partículas a alta y baja velocidad de acuerdo con requerimientos de ANSI Z87.1-2015, diseño ergonómico con patillas regulables

Características técnicas

- Trasmisión de luz: Un lente claro permiten la máxima transmisión de la luz en interiores en donde la alta luminosidad es necesaria. Pasa un 95% de la luz a través de un lente claro. Un lente gris proporciona protección contra la luz brillante y los reflejos, 25% de la luz pasa a través de un lente gris.
- Fabricado 100% de policarbonato
- Protección UV al 99.9%
- Diseño con visión periférica
- Anti rayadura, resistentte a altos impactos y antifog

Colores

Certificaciones





Aplicaciones



Proporciona una excelente alternativa de protección visual para maneio de máquinas eléctricas, construcción, taller, reparaciones recreación.

Almacenamiento

Se recomienda almacenar en lugares que no estén expuestos a la luz solar, mantener en su bolsa y libre de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

Mantenimiento

Procure limpiar sus anteojos después de cada uso. Remplace los lentes por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño. Se recomienda limpiar con agua a presión y secar con paño limpio y suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.







