

LENTE **SP100**



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 a requerimientos de ANSI z87.1 - 2010. Diseño ergonómico con patillas regulables.

Segpro

Características:

- Material: Policarbonato Patillas y marco: PVC
- Transmisión de luz: Un lente permite la máxima transmisión de la luz en interiores en donde la alta luminosidad es necesaria.
 - Un 95 % de la luz pasa a través de un lente claro.
 - Un lente gris proporciona protección contra la luz brillante y los reflejos un 25% de luz pasa a través de un lente gris.
- Aplicaciones: Proporciona una excelente alternativa de protección visual para faenas de minería, construcción, forestales, aserradores, agricultura e industria en general.
- Diseño: Para visión periférica.
- Anti-Rayadura:
- Policarbonato siliconado resistente a la abrasión y anti fog.

Mantenimiento:

- Procure limpiar sus anteojos después de cada uso. Reemplace 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.

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.

Certificaciones:

- CESMEC, Bajo la NCh 1302. Of77 y ANSI Z87.1

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal, pérdida o daños ya sean directos o consecuentes del mal uso de este producto. Antes de ser usado, se debe determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido.

Síguenos:



@vym_safety



RAZON SOCIAL:
V&M SAFETY PERU S. A. C.
R.U.C.: 20612313441