

ANTIPARRA **STORM**



Descripción:

STORM es una antiparra liviana y ergonómica diseñada para maximizar protección y confort en ambientes con polvo, partículas y humedad. Con solo 55 g de peso, incorpora tratamiento anti-rayadura y antiempañante, filtro UV 99.9% U6 y diseño aerodinámico que favorece la visión periférica. Una solución eficiente y accesible para agroindustria, construcción y operaciones forestales y/o ambientales que demandan ligereza sin comprometer seguridad certificada ANSI Z87.1+.



Características:

- Protección ocular contra impactos de alta y baja velocidad
- Barrera contra polvo y partículas en suspensión
- Protección UV
- Diseño envolvente con amplio campo visual
- Marco flexible en policarbonato/TPR
- Junta de goma suave con sellado perimetral
- Sistema de ventilación directa
- Banda elástica ajustable.
- Lente / Policarbonato / Lente único.
- Puente nasal / Policarbonato / Universal, integrado al marco.
- Marco / Policarbonato/TPR / Flexible con orificios de ventilación directa.
- Banda elástica / Nylon / Elástico ajustable.

Aplicaciones:

- Labores de mantenimiento.
- Construcción.
- Minería.
- Agroindustria e industria general.

Certificaciones:

- ANSI/ISEA Z87.1- 2020
- NANOFOG GUARD, sistema antiempañante reforzado que prolonga la claridad visual.

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.



Transmisión de Luz:

- Un lente permite la máxima transmisión de la luz en interiores en donde la alta luminosidad es necesaria.
- Un 89 % de la luz pasa a través de un lente claro.
- Un lente gris proporciona protección contra la luz brillante y los reflejos. Un 11% de luz pasa a través de un lente gris.

Mantenimiento:

- Procure limpiar sus lentes después de cada uso.
- Remplácelos 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, mantenerlos empaquetados y libres de exposición a riesgos químicos, físicos (humedad, polvo, cambios bruscos de temperatura y altas o bajas temperaturas) y biológicos.

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.

