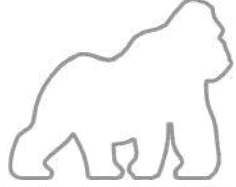


## LENTE POLICARBONATO SIKURNOST SK-102-HC



### CARACTERÍSTICAS

- Luna material de policarbonato de alta transparencia.
- Anti-impactos.
- Puente Nasal (integrado a la estructura del ocular): policarbonato
- Absorbe las radiaciones del espectro Ultravioleta en un 99.9%.
- Protección UV al 99%; reduce los riesgos originados por la radiación ultravioleta.
- Tratamiento retardante al empañamiento, mejora la visión del usuario.
- Tratamiento retardante a la rayadura, prolonga la vida útil de los lentes.
- Disponible con luna ultradura o antiempañante.

### USOS DEL PRODUCTO

Los lentes de Seguridad Astrolite pueden ser utilizados en una amplia variedad de situaciones gracias a su versatilidad



Obra pública / Construcción



Laboratorio



Industria minera



Agricultura



Industria ligera



## ZAPATOS DE SEGURIDAD

### MODELOS:

**SK-1SP- (35 - 45)**

**SIKURNOST**

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Luna material de policarbonato de alta transparencia.
- Anti-impactos.
- Puente Nasal (integrado a la estructura del ocular): policarbonato
- Absorbe las radiaciones del espectro Ultravioleta en un 99.9%.
- Protección UV al 99%; reduce los riesgos originados por la radiación ultravioleta.
- Tratamiento retardante al empañamiento, mejora la visión del usuario.
- Tratamiento retardante a la rayadura, prolonga la vida útil de los lentes.
- Disponible con luna ultradura o antiempañante.



### MANTENIMIENTO

- Limpiar con agua y paño suave después de cada uso.
- Reemplazar el antejo por uno nuevo, después de identificar evidencia de daño.
- Mantener alejado de fuentes de calor y lugares húmedos.

