

<b>REFERENCIA</b> <b>KALY</b>	<b>Z10011</b> LENTE CLARO	<b>Z10012</b> CLARO · ANTIEMPAÑANTE	<b>Z10021</b> LENTE OSCURO	<b>Z10022</b> OSCURO · ANTIEMPAÑANTE
----------------------------------	------------------------------	--	-------------------------------	---

GAFA · INDUSTRIAL SAFETY GLASSES

# KALY

**ANTEOJO DE SEGURIDAD LIVIANO · 4 REFERENCIAS POR COLOR DE LENTE Y TRATAMIENTO A/F.**

Lente de seguridad en policarbonato de alta calidad para riesgos presentes en áreas de trabajo industrial. Su diseño liviano y ergonómico brinda seguridad y comodidad durante la jornada. Protege contra impactos y filtra el 99,99% de rayos ultravioleta UVA/UVB.

VISTA · GAFA



<b>NORMATIVIDAD</b> <b>CERTIFICACIONES</b>	CE EU <b>II</b> CATEGORÍA RIESGO INTERMEDIO	EN 166 <b>EN-166</b> PROTECCIÓN OCULAR INDIVIDUAL	ANSI <b>Z87.1</b> IMPACTO 2010	PESO <b>21 g</b> LIVIANO ERGONOMICO
---	---	---	--------------------------------------	---

<b>01</b> <b>POLICARBONATO 21 G · ULTRALIVIANO</b> Material extremadamente resistente a impactos · más fuerte que vidrio.	<b>02</b> <b>UV 99,99% UVA / UVB</b> Filtro óptico contra rayos ultravioleta · indispensable en exteriores.	<b>03</b> <b>PIEZA NASAL SILICONA SUAVE</b> Ajuste cómodo y personalizado · sienes con silicona antideslizante.	<b>04</b> <b>A/F TRATAMIENTO ANTIEMPAÑANTE</b> Disponible en versión A/F (Z10012, Z10022) para entornos húmedos o cambios térmicos.
---	---	---	---

## MATERIAL Y CONSTRUCCIÓN

LENTE	Policarbonato · claro u oscuro · resistente a impactos
MARCO	Policarbonato · sienas con silicona antideslizante
PIEZA NASAL	Silicona suave · removible
TRATAMIENTO	Antirrayaduras estándar · A/F antiempañante (Z10012/Z10022)
FILTRO UV	<b>99,99% UVA/UVB</b>
PESO	21 g · ultraliviano

<b>LENTE CLARO</b>	<b>LENTE OSCURO</b>

# APLICACIONES, USO Y CUIDADO

DOCUMENTO TÉCNICO  
FT-KALY-2026.05

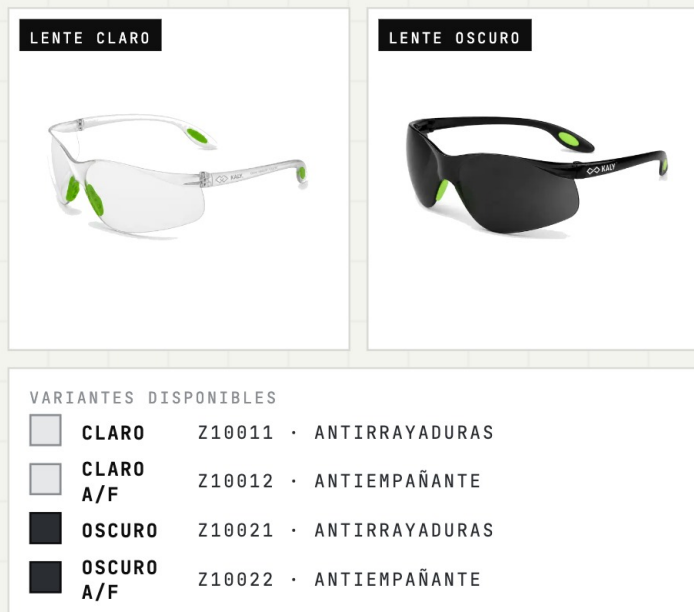
## 01 APLICACIONES RECOMENDADAS

- A1 Industria en general · visitas a planta.
- A2 Manufactura general · construcción.
- A3 Mantenimiento general · reparación automotriz.
- A4 Empleo de herramientas e instrumentos.
- A5 Áreas de inspección y embalaje.
- A6 Industria alimenticia · química · farmacéutica.
- A7 Metalmecánica · trabajos con riesgo de impactos.
- A8 Lente claro: interiores · oscuro: exteriores.

## 02 IDENTIFICACIÓN VISUAL

El Kaly se identifica por su **lente de policarbonato** claro u oscuro, pieza nasal suave en silicona y brazos laterales en policarbonato con sujetadores en silicona. Cada referencia indica color de lente y si incluye tratamiento antiempañante A/F.

- **Lente policarbonato** — claro (interior) u oscuro (exterior) según referencia.
- **Tratamiento antiempañante A/F** en referencias Z10012 y Z10022.
- **Pieza nasal en silicona** suave · removible para limpieza.
- **Marca ZOLL®** grabada en la patilla · filtro 99,99% UVA/UVB.



## 03 ADVERTENCIAS Y LIMITACIONES

- ! Inspeccionar antes de cada uso · sin suciedad ni partes desprendidas.
- ! Lentes rayados o salpicados reducen visibilidad y resistencia: reemplazar.
- ! Resistente a impactos pero no irrompibles · NO uso balístico.
- ! NO protege contra rayos láser, microondas, X o gamma.
- ! NO usar para impactos extremos (esmeril, explosivos, metales fundidos).
- ! Usar protección facial completa para alta exposición a proyectiles.

## 04 ALMACENAMIENTO Y CUIDADO

Limpiar con **agua y paño suave**. NO usar líquidos corrosivos como alcohol o cloro. Reemplazar inmediatamente si el lente esta rayado, salpicado, agrietado o si alguna parte esta desprendida.

PAÑO SUAVE	AGUA	FRESCO · SECO	<b>NO SOLVENTES</b>
<b>NO ALCOHOL</b>	<b>NO ABRASIVOS</b>		

## 05 EMPAQUE

### 200

LENTES / CAJA MÁSTER

**ESTRUCTURA**

20 cajas internas × 10 lentes

**PRESENTACIÓN**

Bolsa individual · SKU visible