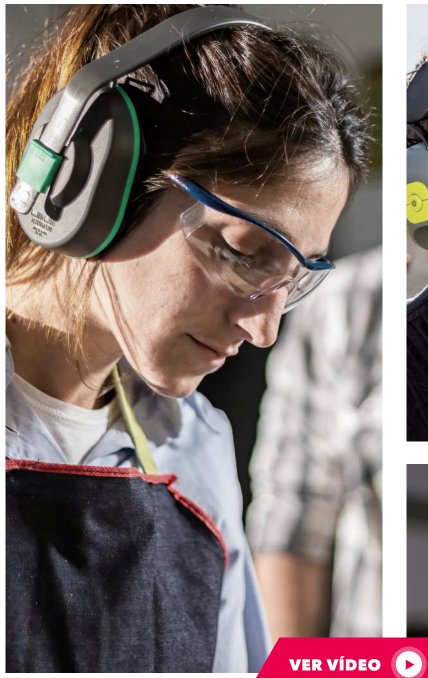
PROTECCIÓN OCULAR

# ANTEOJOS DE SEGURIDAD ARGON ELITE











+ + +

# AJUSTE ERGONÓMICO Y ESTILIZADO

El protector ocular Argon Elite está diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas. Brinda protección frontal y lateral.



### LÍNEA CLASSIC

# ANTEOJO DE SEGURIDAD ARGON ELITE









Filtro UV



Calce perfecto



Protección contra impactos



Protección lateral

## CARACTERÍSTICAS

- Diseño estilizado del modelo ARGON, que lo hace más liviano y ergonómico, pero con igual prestación.
- Lente de policarbonato.
- Marco y patillas flexibles de nylon que proveen un ajustado calce a la cara.

- Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo.
- Tornillo de acero inoxidable.



### **DATOS TÉCNICOS**

#### ESPECIFICACIONES -

Este anteojo de seguridad cumple con las Normas ANSI Z87.1, CA Nº 35.773, CA Nº 43.988 (W5), IRAM EN166.

Puede conocer en detalle los códigos certificados bajo las distintas normas internacionales consultándolas en nuestro sitio web www.libus.com y descargando allí la documentación correspondiente que acompañan a las licencias.

#### **COLORES DE LENTES -**

Incoloro	Uso general.		
Amarillo	El lente amarillo bloquea el color azul del espectro de luz visible, incrementando el contraste y la percepción de profundidad. Indicado para tareas en ambientes con bajo nivel lumínico. No se recomienda su uso en ambientes con luz brillante o cuando se requiere un reconocimiento preciso de color.		
Gris Fumé	Indicado para uso exterior donde la luz solar pueda causar fatiga visual. Provee buen reconocimiento del color.		
Verde	Brinda protección a los reflejos y radiación UV. No apto para tareas de soldadura.		
Verde Oscuro W3	Cumple con los requisitos de ANSI Z87.1 para shade W3.		
Verde Oscuro W5	Cumple con los requisitos de ANSI Z87.1 para shade W5.		
Naranja BL	Filtra la luz violeta y azul presente en la emisión de lámparas UV. Absorbe la luz visible hasta los 540nm. Aplicaciones: odontología, medicina, laboratorios, curado UV de coatings y tintas.		

#### TRATAMIENTOS -



#### Espejado (E)

Película metalizada que refleja gran parte de la luz incidente. Indicado para uso exterior con reflejos intensos de luz solar.



#### Outdoor / Indoor (O/I)

Película levemente metalizada que atenúa la luz solar, manteniendo una adecuada prestación con luz artificial. Indicado para personal que realiza habitualmente sus tareas alternando entre ambientes con luz artificial y luz natural brillante.



#### Anti-empaño (AF)

Película resistente a la condensación de humedad sobre el lente.



#### Antirrayadura (HC)

Película que protege el lente del deterioro natural por el manipuleo diario, prolongando su vida útil y mejorando la visión.

+ libus.com.ar

#### LIMITACIONES Y ADVERTENCIAS -

Está fabricado con materiales de los que se espera no causen efectos adversos a la salud; sin embargo, el contacto con la piel del usuario podría provocar alergias en individuos con alta sensibilidad. Si el protector está dañado deberá ser desechado y reemplazado. Este anteojo brinda la protección indicada en las especificaciones técnicas y conforme al marcado que presenta. Protectores oculares marcados con la letra "S" no deberían utilizarse cuando hay riesgo de impacto de partículas volantes duras, afiladas o punzantes. Temperatura de operación: -5°C a +40°C.

#### ALMACENAMIENTO —

LIMPIEZA -

Mantener en su embalaje original, en lugar seco, limpio, alejado de la luz solar directa, fuentes de alta temperatura, vapores, solventes o químicos. Temperatura: -5°C a +50°C / Humedad relativa ambiente < 80%.

Se recomienda luego de cada uso, con agua corriente tibia y jabón neutro o una solución de limpieza especificada para lentes. No utilice fluidos desengrasantes o clorados, ni solventes

#### USO-

- La duración del anteojo una vez retirado de su embalaje original dependerá de la frecuencia y condiciones de uso.
- Para un uso diario se recomienda cambiarlo cada 6 meses pero bajo condiciones extremas el protector podría deteriorarse más rápido; en cualquiera de los casos deseche el producto y reemplácelo por uno nuevo.
- No intente repararlo.
- No están previstas piezas de repuesto para este producto.
- Este protector no debe ser utilizado sobre anteojos con prescripción normales.
- Si el anteojo se daña durante el uso abandone inmediatamente el área de riesgo y reemplácelo por uno nuevo.

#### + + +

### **CÓDIGOS Y COLORES**

902026	Anteojo ARGON ELITE	Gris AF	LATAM
902022	Anteojo ARGON ELITE	Gris HC	LATAM
902025	Anteojo ARGON ELITE	Transparente AF	LATAM
902020	Anteojo ARGON ELITE	Transparente HC	LATAM
902067	Anteojo ARGON ELITE	Amarillo AF	LATAM
902068	Anteojo ARGON ELITE	Amarillo HC	LATAM
902069	Anteojo ARGON ELITE	Verde AF	LATAM
902070	Anteojo ARGON ELITE	Verde HC	LATAM
902040	Anteojo ARGON ELITE	Dark Green W3 AF	LATAM
902041	Anteojo ARGON ELITE	Dark Green W5 AF	LATAM
902441	Anteojo ARGON ELITE	O/I HC	LATAM
904181	Anteojo ARGON ELITE	Rojo HC	LATAM
902463	Anteojo ARGON ELITE	Naranja BL AF	LATAM





# DESCUBRE TODAS NUESTRAS CATEGORÍAS



PROTECCIÓN CRANEANA



PROTECCIÓN AUDITIVA



PROTECCIÓN FACIAL



DETECTORES DE GASES



PROTECCIÓN OCULAR



PROTECCIÓN SOLDADOR



PROTECCIÓN RESPIRATORIA



EQUIPOS AUTÓNOMOS

