



CERTIFICADO POR LA NORMA
ANSI Z87.1-2010

EL MONTAÑISTA CLÁSICO



ASPEN GRIS AF G15 352450140410
ASPEN GOLD AF 352450140411



MODEL
ASPEN

RESISTENTE
FLEXIBLE

Características

- **Modelo** : ASPEN
- **Origen** : Taiwán
- **Material** : Policarbonato / Nylon /Cuero
- **Certificación**: ANSI Z87.1 2010

Versiones:

- Marco Negro / Lente Gris Verde
- Marco Negro / Lente Dorado espejado.

Atributos

- Anti rayas
- Anti Empaño
- UV 99,9%
- Anti Impacto
- Cobertura Lateral de Cuero

Principales Pruebas y Testeos

- Poder de refracción
- Calidad óptica
- Transmisión Luminosa
- Prueba de penetración
- Impacto de alta velocidad
- Cobertura Lateral
- Filtro UV.

Los Anteojos **ASPEN** son fabricados en policarbonato oftálmico, material extremadamente liviano, fuerte y resistente a impactos. Incluye cobertura lateral de cuero para maximizar la cobertura y protección de los ojos frente al viento y las partículas que este pudiese traer.

El ASPEN es el clásico modelo montañista . Pensado en aquellos que se exponen a las condiciones mas extremas en la alta montaña.

Este material protege contra los rayos ultravioleta UV (UVA/UVB).

COLLECTION LENTES DE SEGURIDAD

Usos

- Para una correcta protección, coloque el antejo en su rostro de manera que quede bien ajustado.
- Antes de utilizar sus anteojos, realice una minuciosa inspección, asegurándose que no haya suciedad adherida a los lentes y que ninguna parte de sus anteojos esté dañada.
- En caso de que este artículo incluya cordón de sujeción, asegúrese de usarlo de la forma correcta, anclándolo y ajustando correctamente en las patillas.

Durante el transporte se recomienda llevarlo de manera que no se exponga a calor, humedad, golpes, exceso de polvo, etc.

- Este antejo protege contra impacto.

Mantenición

- Se recomienda limpiar con agua corriente y secar con paño suave. No utilice líquidos corrosivos como alcohol, cloro, etc.
- Procure limpiar sus anteojos después de cada uso y asegúrese de que todas las partes están libres de suciedad antes de guardarlo.
- Reemplace el antejo por uno nuevo, cuando exista evidencia o sospecha de daño.
- El uso, mantenimiento y limpieza incorrectos pueden afectar la vida útil del antejo. Por esto la inspección previa al uso es muy importante.
- Para un correcto almacenamiento de sus anteojos de seguridad procure mantenerlo alejado de fuentes de calor intensas y de humedad elevada

Principales Pruebas y Testeos

- Poder de refracción
- Calidad óptica
- Transmisión Luminosa
- Prueba de penetración
- Impacto de alta velocidad
- Cobertura Lateral
- Filtro UV.

Advertencias

Tabla 1(Marcaje Unitario Lente)

- Leer las instrucciones previo a su utilización.
- El no seguir las instrucciones de uso y mantención puede resultar en daño personal, incluyendo ceguera.
- Este equipo de protección personal no garantiza protección ilimitada

FULL PROTECTION UV/ DESIGN/ INNOVATION

Significado del Marcaje en los lentes.

La Norma ANSI Z87.1 2010 Exige que los lentes lleven un marcaje que le permita al usuario identificar el producto que esta utilizando.



VIC Z87+ U6 L1.7 S Tabla 1(Marcaje Unitario Lente)

Fabricante	VIC	VICSA
Norma Utilizada	Z87	ANSI Z87.1 2010
Resistencia Impacto	+	Prueba alto impacto
Filtro Infrarrojo	R1.3 ↔ R10	Grados de protección contra radiación infrarroja
Filtro UV	U2 ↔ U6	Todos nuestros anteojos cumplen nivel máximo U6
Transmisión Filtro Soldadura	W1.3 ↔ W14	Este antejo no cuenta con este filtro
Filtro de luz visible	L1.3 ↔ L10	Niveles luz visible que se transmite a través del lente
Tinte Variable	V	Identifica lentes fotocromáticos
Uso Especial	S	Lentes tintados ej: gris, ámbar, etc.
Salpicaduras	D3	Protección contra Salpicaduras.
Polvo	D4	Protección contra Polvo
Polvo Fino	D5	Protección contra Polvo Fino

ULTRA RESISTENTE
PATILLA REFLECTANTE

INNOVACION
ESTILO Y PROTECCION

DIÁ Y NOCHE
EN UN SOLO LENTE

DISEÑO ITALIANO
CALIDAD/CLARIDAD/SPORT

ESTILO Y ALTA
DEFINICION DE IMAGEN

PROTECCION
RESISTENCIA Y DISEÑO

Soluciones Técnicas en Seguridad y Protección de los Trabajadores. **VICSA SAFETY S.A.**



CASA MATRIZ:
(56-2) 589 41 00
contacto@vicsa.cl



FILIALES:

