

Antiparras Everest AF

USOS

- | Su moderno diseño otorga un excelente ajuste al rostro el cual impide el ingreso de partículas y agentes nocivos a la cavidad ocular. Posee ventilación indirecta ultra liviana de policarbonato Oftalmológico, con tratamiento Anti-rayaduras, Anti-Empañe, Anti- Estático y con filtro 99,9% de protección UV.
- | Su diseño de TPR siliconado hipoalergénico le brinda una gran resistencia y durabilidad para proteger contra impactos a alta y baja velocidad, adecuados para proteger contra rayos ultravioleta y espectros de baja concentración.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | Diseño aerodinámico.
Permite el uso de anteojos ópticos de regular tamaño.
Visor intercambiable de policarbonato.
Banda elástica para ajuste perfecto.
Ventilación indirecta.
Marco de TPR siliconado Hipo alergénico.
Visor de policarbonato oftálmico de alta transparencia.
Resistente a impactos, abrasión y salpicadura de líquidos irritantes.
Antiparras ópticamente aclaradas y modificados para visión neutra.
Con tratamiento anti-raye, anti estático y anti-empañante.
Filtro UV 99,9%
Cinta elastizada de seguridad.

MATERIALES

- | **Antiparras:** Confeccionado en Policarbonato oftalmológico.
- | **Marco:** Goma hipo alergénica flexibles.

