

Óculos Everest AF

USOS

- Seu design moderno proporciona um excelente ajuste ao rosto evitando que partículas e agentes nocivos entrem na cavidade ocular. Possui ventilação indireta ultraleve em policarbonato oftalmológico, com tratamento Anti-risco, Anti-névoa, Anti-estático e com filtro de proteção UV de 99,9%.
- Seu design TPR de silicone hipoalergênico oferece grande resistência e durabilidade para proteção contra impactos de alta e baixa velocidade, adequado para proteção contra raios ultravioleta. espectros ta e de baixa concentração.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Projeto aerodinâmico.
- Permite o uso de lentes ópticas de tamanho normal.
- Viseira intercambiável em policarbonato.
- Faixa elástica para ajuste perfeito.
- Ventilação indireta.
- Armação TPR siliconizada hipoalergênica.
- Viseira oftálmica em policarbonato de alta transparência.
- Resistente a impactos, abrasão e respingos e líquidos irritantes.
- Óculos opticamente limpos e modificados para visão neutra.
- Com tratamento anti-riscos, anti-estático e anti-embacamento. Filtro UV 99,9%
- Fita elástica de segurança.

MATERIAIS

- Óculos:** Feito de policarbonato oftálmico.
- Estrutura:** Borracha hipoalergênica flexível.

