



### Area di utilizzo\*



### Caratteristiche tecniche

#### Occhiali da protezione solare.

In policarbonato tinti con coperture laterali di protezione incorporate nelle aste.

**Spessore oculare:** 2,00 mm.

**Peso:** solo 24 g!

**Confezione:** scatola da 100 unità.

**Sottoconfezione:** scatola da 10 unità.  
(in bustina individuale).

### Vantaggi

Modello molto leggero per meno fatica sul lavoro.

Modello affusolato, piacevole da indossare.

Produzione ISO 9001.

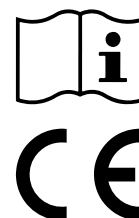
Forma leggermente arrotondata: sposa perfettamente la forma del viso per un'eccellente protezione.

Protezione  
**DEGLI  
OCCHI**

### Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai **Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Categoria II.**  
Certificato da **BSI**. Organismo certificato nr.2797.

**EN 166 : 2001 / EN 172 : 1994**  
**[ 5-3,1 SINGER® 1 FT CE ]**



Scarica la dichiarazione di conformità UE su <https://docs.singer.fr>