

## NOTA INFORMATIVA

- EN ISO 12312-1:2013/Amdt1:2015
- Regolamento (UE) 2016/425 e successivi emendamenti
- Direttiva 89/686 CEE e successivi emendamenti

### Categoria dei filtri: 3

**Tipo di lente:** Policarbonato

**Assorbimento UV:** (280-380 nm) 100% UVA-UVB

### Restrizioni d'uso:

- Non adatto per la visione del sole o di eclissi solari
- Non adatto alla protezione contro sorgenti di luce artificiale (e. solaria)
- Non adatto alla protezione degli occhi contro pericoli di impatti meccanici. In caso di impatto gli occhiali stessi possono rompersi causando ferite al viso e agli occhi
- Non adatto alla guida di notte o in condizioni di scarsa visibilità

### Avvertenze e precauzioni per l'uso:

Non sono previsti pezzi di ricambio, sostituire in caso di di usura, riporre nella custodia o nell'astuccio in microfibra una volta terminato l'utilizzo

### Pulizia:

Utilizzare un panno morbido e/o comuni detergenti per vetro. Non utilizzare solventi e abrasivi.

L'uso scorretto di prodotti per la pulizia può danneggiare gli occhiali.

In ogni modello sono indicati settimana/anno di produzione del lotto (es. Lot. 15/18)



Distribuito da:  
**Aurigane S.r.l.**  
Via dell'Economia, 32  
36100 Vicenza (VI) - Italy

TAB. 1

Descrizione	Categoria del filtro		
Occhiali da sole con tinta leggera	<b>0</b> TV80 + 100%		Riduzione molto limitata della luce solare
Occhiali da sole con tinta leggera	<b>1</b> TV43 + 80%		Riduzione limitata della luce solare
Occhiali da sole di uso generale	<b>2</b> TV18 + 43%		Buona protezione dalla luce solare
Occhiali da sole di uso generale	<b>3</b> TV8 + 18%		Elevata protezione dalla luce solare
Occhiali da sole molto scuri per impieghi speciali, forte riduzione della luce solare	<b>4</b> TV3 + 8%		Protezione molto elevata dalla luce solare es. mare neve, montagna o deserto. Non adatto alla guida e all'uso su strada

Scarica la dichiarazione di conformità UE del prodotto al seguente link:  
[www.utilissimi.net](http://www.utilissimi.net)

*Beat*

igloo

*Ciao*

Prodotto conforme alle norme:

- EN ISO 12312-1:2013/Amdt1:2015
- Regolamento (UE) 2016/425 e successivi emendamenti
- Direttiva 89/686 CEE e successivi emendamenti