



ZERO

**FOG**

**PROTETTO DAL VIRUS  
BISOGNA ANCHE RIUSCIRE A VEDERE**



---

***No fog cleaner  
& antistatic spray***  
for all types of lenses

---

***Spray Antiappannante,  
Detergente e Antistatico***  
*per tutti i tipi di lenti*

# A daily care for your glasses!

## Una cura quotidiana per i vostri occhiali!

- 1 APPLY / APPLICARE**  
a small amount on both lenses  
*una piccola quantità su entrambe le lenti*
- 2 DRY / ASCIUGARE**  
with a soft cloth  
*con un panno morbido*
- 3 WEAR / INDOSSARE**  
helmets visors  
visiere caschi
- 4 24 H DURATION / DURATA 24 H**  
even in presence of strong temperature changes  
*anche in presenza di forti sbalzi di temperatura*

**Not fog** ensures an excellent and long-lasting vision thanks to its anti-fog, detergents and antistatic properties. It is extremely effective on all types of visors, helmets and protective masks, whose lenses are made of glass, plastic or polycarbonate.

Excellent also on prescription glasses, sunglasses, athletes and masks.

It works perfectly on all prescription lenses treated with anti-reflective, anti-scratch, anti-fouling. It does not damage treated or colored surfaces. It contains neither silicones nor propellants, consequently it is eco-compatible, produced with raw materials "made in Germany".



**Not fog** assicura una visione ottima e di lunga durata grazie alle sue proprietà antiappannanti, detergenti e antistatiche. È di estrema efficacia su tutti i tipi di visiere caschi e maschere protettive, le cui lenti siano di vetro, plastica o policarbonato.

Ottimo anche su occhiali da vista, da sole, sportivi e mascherine.

Funziona perfettamente su tutte le lenti da vista trattate con antiriflesso, antigraffio, anti-imbrattamento. Non danneggia le superfici trattate o colorate. Non contiene né siliconi né propellenti, di conseguenza è eco-compatibile, prodotto con materie prime "made in Germany".

### CHEMICAL-PHYSICAL SPECIFICATIONS OF PRODUCT:

Color:	whitish
Aspect:	liquid
Odor:	specific
Densità:	1 +/- 0.5 g/ml
pH:	7.5 - +/- 0.5
Viscosity:	1.000 mPa sec.
Microbiology:	<100 CFU/Gr.

### STORAGE AND HANDING

**Handing:** according to conventional standards of hygiene; **Storage:** keep away from moisture, cold and heat; **Local requirements:** room temperature (18-35°C) keeping the well closed condition;

### SPECIFICHE CHIMICO-FISICHE DEL PRODOTTO:

Colore:	biancastro
Aspetto:	liquido
Odore:	caratteristico
Densità:	1 +/- 0.5 g/ml
pH:	7.5 - +/- 0.5
Viscosità:	1.000 mPa sec.
Microbiologia:	<100 CFU/Gr.

### MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

**Manipolazione:** secondo le norme convenzionali di igiene; **Stoccaggio:** conservare al riparo di umidità, freddo e calore;

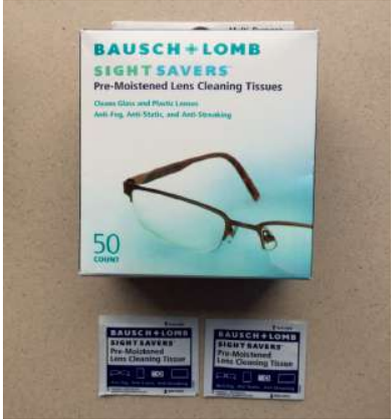
**Requisiti del locale:** temperatura ambiente (18-35°C) mantenendo le confezioni ben chiuse;

### CHI SIAMO?

AGET fondata nel 1995, opera nella ricerca e produce prodotti chimici per aziende del settore ottico, paramedicinale e cosmetico.

Ci avvaliamo di esperti nel settore dell'ottica di diversi campi, dagli occhiali sportivi, visiere caschi, occhiali da sole fino ai classici da vista.

**TEST COMPARATIVO PULISCI LENTI effettuato con vapore a 100° C**  
**COMPARATIVE TEST CLEAN LENS with hot steam 100° C**

Bausch e Lomb (€ 14,00)	Oakley 7ml (\$ 14,00)	AGET
		
<b>PRIMA/ BEFORE</b>	<b>PRIMA/ BEFORE</b>	<b>PRIMA/ BEFORE</b>
		
<b>DOPO/ AFTER</b>	<b>DOPO/ AFTER</b>	<b>DOPO/ AFTER</b>
		