

fZERO fog



***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**
Glasses
Gli occhiali
- 4 24h duration / Durata 24h**
even in presence of strong temperature changes
Anche in presenza di forti sbalzi di temperatura



Zero fog ensures an optimal and long-lasting vision thanks to its anti-fog, detergent and antistatic properties. It is extremely efficient on all types of glasses, which lenses are made of glass, plastic or polycarbonate. Excellent also on sunglasses, athletes and masks. It works perfectly on all lenses treated with anti-reflex, anti-scratch, anti-pollutions. It doesn't damage treated or colored surfaces. It contains neither silicones nor propellants, consequently it is eco-compatible, produced with raw materials "made in Germany".

Zero 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 occhiali, 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;



Customer assistance

Customer service e-mail
customer.assistance@itllenses.it

Opening times

From monday to friday from 09:00 to 18:00

Assistenza clienti

e-mail assistenza clienti
assistenza.clienti@itllenses.it

Orari

Dal lunedì al venerdì dalle 09:00 alle 18:00

www.itllenses.it