

ANWENDUNGS- und PRODUKTDATENBLATT

Fluna Optik Pro

AEROSOL – TFT-/SCHAUMREINIGER



BESCHREIBUNG :

Fluna Optik Pro ist ein Spezial-Schaum zur Reinigung von allen Arten von Optiken, Ferngläsern, Zielfernrohren, Spektiven etc. **Fluna Optik Pro** reinigt aber auch Flachbildschirme wie z.B. TFT – LCD Monitore, Laptop-Bildschirme, Fernseher, PDAs, Navigationsgeräte, Glas und Spiegel sowie Computer-Tastaturen. **Fluna Optik Pro** ist auch auf Kunststoff- und gummierte Oberflächen verwendbar.

Technische Daten:

Farbe: Weiß
Haftung: auf allen glatten Untergründen (wie. Z.B. TFT-LCD und Glas)
Verschmutzungen: Haushaltsübliche Verschmutzungen wie Staub, Nikotin, Insekten, Fett-Abdrücke, Fingerabdrücke, Patina aus Handschweiß und Staub

Eigenschaften:

✓ Spezial Reinigungs-Schaum,	✓ Reinigt rückstandslos
✓ Extrem hohe Standfestigkeit	✓ Enthält keinen Alkohol
✓ Hohe Reinigungskraft	✓ Einfache Anwendung
✓ Dringt nicht ins Gehäuse ein	✓ Verflüssigt nicht

ANWENDUNG :

Jagd-Optik, z.B. Zielfernrohr :

Die Glasoberfläche von groben Staub-Verunreinigungen befreien, z.B. durch Abblasen. **Fluna Optik Pro** von vorne gegen das Glas sprühen, sodass der expandierende Schaum das Volumen zwischen Glas und Ende des Zielfernrohres komplett ausfüllt. Nach kurzer Einwirkzeit fahren Sie mit einem trockenen, sauberen Tuch die gerillte Leibung entlang und entfernen so den anhaftenden Staub aus der Sonnenblende. In einem zweiten Arbeitsgang sprühen Sie den Reiniger dünn auf das Glas, reinigen und polieren es mit einem trockenen, sauberen Tuch.

Bildschirme :

Fluna Optik Pro gleichmäßig und dünn auf die Oberflächen auftragen und einige Sekunden einwirken lassen, um Verschmutzungen anzulösen. Mit einem weichem Tuch das Produkt verteilen und Schmutz abnehmen. Wir empfehlen das Gerät bei der Anwendung auszuschalten. Bei Reinigung von Kunststoffen empfiehlt sich eine längere Einwirkzeit des Produktes.

PRODUKTDATEN :

Artikelnummer : RETFT00701

Zolltarifnummer : 34022090

EAN-Code : 9120041425530 Einzelprodukt
9120041426469 12er Karton

Produktgrößen : 100ml Aerosoldose

Verpackung : Aludose mit Sprühkopf und Schutzkappe

VPE : 12 Stück im Karton 1,70kg / Karton 2.448 Stk./Pal.

Lagerung : kühl und trocken, bei ca. +5°C bis +40°C

**Gefahrgut/
Kennzeichnung:** Gefahrgut, UN1950 Druckgaspackungen
UFI 8H8C-NHYH-HC0K-Q0G9



Etiketten : 100ml Multilabel Book

Hinweis : Dieses Produkt ist auch im Optik-Pflegeset Nr. 5 enthalten