



E-COLL

Isopropanol-Reinigungsspray E-COLL

Produktbeschreibung:

- Isopropanol-Reiniger enthält hochreines Isopropanol und reinigt damit, ohne Rückstände zu hinterlassen. Der Alkohol ist sehr materialverträglich, trocknet minutenschnell ab und löst sowohl fettigen als auch wasserlöslichen Schmutz. Verdunstet rückstandsfrei.

Anwendungsgebiete:

- Reinigen von Video- und Tonköpfen
- Säuberung von Laufwerksteilen, Gummirollen oder kleinen Getrieben
- Reinigung von optischen Gläsern, Spiegeln oder hochglänzenden Metalloberflächen
- Reinigen von vielen Kunststoffen (vorab bitte die Verträglichkeit prüfen)
- Entfernen von Schmierstoffresten aus kleinen Getrieben
- Entfernen von wasserfester Tinte

Verarbeitung:

Das Isopropanol-Reinigungsspray wird in der Spraydose mit zwei Sprühköpfen geliefert: einmal mit einem Sprühkopf-Nebel für flächiges Benetzen von Oberflächen sowie mit einem Sprühkopf Strahl mit 150mm langem Sprühröhrchen für zielgenaues Dosieren an schwer zugänglichen Stellen. Bei der Anwendung auf Ton- und Videoköpfen sollte der Reiniger nicht direkt aufgesprüht, sondern mit Reinigungsstäbchen aufgebracht werden. Das Eindringen von Flüssigkeit in das Innere der Kopftrommel vermeiden. Isopropanol-Reiniger eignet sich nicht zum Reinigen von Kunststofflinsen und Kunststoffspiegeln etc. Oberflächenspiegel z.B. in Spiegelreflex-Kameras oder Laseranlagen sollten ebenfalls nicht behandelt werden. Im Zweifelsfall beim Hersteller von Optik-Komponenten nachfragen.

Lieferart:

- Lieferform: 400ml Aerosoldose

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.