

# TECHNISCHES DATENBLATT

**0893 223 500**

## **IPA-Reiniger**

Universell einsetzbarer Isopropanolreiniger

### **Anwendungsgebiete:**

Zur schonenden und wirksamen Reinigung von empfindlichen Oberflächen. Ideal zur Reinigung von Kunststoffoberflächen vor der Lackierung/Grundierung oder Verklebung.

Vielseitig einsetzbar für die Elektronik, Feinmechanik und Optik. SPW. Reinigung von linsenoptischen Geräten, Schreib- und Leseköpfen, Präzisionsinstrumenten, Platinen, Spiegeln und hochglänzenden Metalloberflächen.

### **Eigenschaften:**

Verdunstet nach kurzer Zeit vollkommen rückstandsfrei und hinterlässt dabei keine Flecken oder Schlieren auf blanken Metall- oder Glasoberflächen.

Entfernt sowohl fettigen als auch wasserlöslichen Schmutz besonders nachhaltig und materialschonend. Einsetzbar zur Entfernung von Klebebandresten, Etiketten, Bitumen, Fette, Harze, Tinte, Löt- und Flussmittelreste, schmierfrische PU-Schaumreste sowie hartnäckigste Verschmutzungen und Verunreinigungen.

### **Anwendung:**

Bei unempfindlichen Oberflächen direkt auf die zu reinigende Stelle sprühen und mit einem weichen, sauberen und fusselreichen Tuch zügig nachwischen. Bei empfindlichen Oberflächen den IPA-Reiniger auf das o.g. Tuch aufsprühen und die Fläche abwischen.

### **Technische Daten:**

Farbe	Farblos
Dichte	0,803
Haltbarkeit	36 Monate

### **Hinweise:**

Empfindliche Kunststoffe und Oberflächen vor der Anwendung an einer nicht sichtbaren Stelle auf Verträglichkeit prüfen.

# TECHNISCHES **DATENBLATT**

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.