

# Technisches Informationsblatt

---

## **ACMOSOL<sup>®</sup> REINIGER**

## **KUNSTOFFREINIGER**

Reiniger für Kunststoffoberflächen, lackierte Oberflächen u.a.m. mit antistatischer Wirkung

### **Eigenschaften:**

- Konzentrierter Spezialreiniger frei von gesundheitsschädlichen Inhaltsstoffen
- Flüssig
- Geruch: charakteristisch

**Anwendung:** zum Entfernen von Fett- und Schmutzrückständen, entfernt Bleistift-, Kugelschreiber- und wasserunlösliche Filzstiftzeichen von Kunststoffoberflächen, lackierten Oberflächen, von CPL- und HPL- beschichteten Dekorflächen, ist geeignet für Küchenfronten, Einrichtungen, Kunststoffbehältern, Kunststoffverkleidungen im Auto- und Flugzeuginnenbereich u.v.a.m.

**Hinweise:** außer eines guten Reinigungseffektes schützt **ACMOSOL Reiniger** die behandelten Oberflächen mittels eines unsichtbaren Films – für eine begrenzte Zeitdauer – auch vor elektrostatischer Aufladung und besitzt somit eine staubabweisende Wirkung.

**ACMOSOL Reiniger** ist ein konzentrierter Reiniger und kann, je nach Verschmutzungsgrad, mit Wasser im Verhältnis von 1:1 bis 1:10 verdünnt werden.

**Verbrauch:** konzentriertes Produkt; mit geringer Auftragsmenge von **ACMOSOL Reiniger** lässt sich bereits eine gute Reinigungswirkung und eine staubabweisende Wirkung erzielen.

**Gebinde:** Karton zu 12 x 1 Liter



Unser technischer Dienst berät Sie gern in allen Fragen der Auswahl und Anwendung unserer Produkte.  
Alle Angaben dieser Warenbeschreibung besitzen nur Informativen Charakter. Sie entsprechen unserem besten Wissen; eine Verbindlichkeit kann daraus jedoch nicht abgeleitet werden

**N.B.: vor dem Einsatz des Produkten sind auch die Hinweise im betreffenden Sicherheitsdatenblatt zu beachten.**