

## Technisches Merkblatt ACMOSOL

zum Reinigen von Kunststoffoberflächen

---

### **Basis:**

Für die Herstellung von Reiniger ACMOSOL werden keine Stoffe verwendet, die gemäß Gefahrstoff-verordnung als giftig oder krebserregend gelten.

### **Eigenschaft:**

Reiniger ACMOSOL ist weder brennbar noch giftig und kann in vielen Fällen mit Wasser weiter verdünnt werden.

Die zahlreichen Anforderungen an einen Reiniger und die Vielzahl der Kunststoffmaterialien machen eine allgemeine Gebrauchsanweisung unmöglich. Daher immer erst an einer unauffälligen Stelle prüfen, ob Reinigungseffekt und Wirkung auf die Oberfläche zufriedenstellend sind.

### **Anwendung:**

Reiniger ACMOSOL sollte mit einem Schwamm (Viskose) verarbeitet werden. Saubere Flächen mit feuchtem Tuch nachwischen.

### **Hinweise:**

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem EU-Sicherheitsdatenblatt.

Unser technischer Dienst berät Sie gerne in allen Fragen der Auswahl und Anwendung unserer Fertigungsmittel.