

Technische Information

# Aceton

Schnellflüchtiges Reinigungs- und Entfernungsmittel

## Produktbeschreibung

Zum Vorreinigen und Entfetten von Teilen aller Art. Bei empfindlichen Materialien (z.B. Kunststoffe und lackierte Oberflächen) Beständigkeit im Vorversuch prüfen! Zum Verdünnen von Nitro-Kombi-Lacken und zahlreichen Klebstoffen.

Aceton eignet sich insbesondere auch zum Kleben von Acrylgläsern und vielen Kunststoffen.

## Einsatz- und Anwendungsangabe

Mit Pinsel auftragen oder aufsprühen, kurze Zeit einwirken lassen (max. 5 min.), mit sauberem Tuch abwischen.


## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	farblos	<b>Packungsgrößen</b>	0,5 l, 1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 58 l, 200 l
<b>Konsistenz</b>	flüssig	<b>Sicherheitshinweise</b>	EG-Sicherheitsdatenblatt
<b>Spez.-Gewicht</b>	ca. 0,79 kg/l	<b>Produkt-Code F + L</b>	M-VM 04
<b>Flammpunkt</b>	ca. - 20 °C	<b>Abfallschlüssel</b> [1]	070104

[1] Reste können über das **REMA®-System** entsorgt werden! Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften entsorgen und gemäß Önorm S 2101, behandeln.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

**CHEMISCHE WERKE KLUTHE GMBH**

Postfach 10 18 69 • 69008 Heidelberg • Internet: [www.kluthe.com](http://www.kluthe.com)  
 • Zentrale 0 62 21/53 01-0

Stand: Oktober 09