

# Aceton

Schnellflüchtiges Reinigungs- und Entfettungsmittel

## Produktinformation



Zum Vorreinigen und Entfetten von Teilen aller Art. Zum Verdünnen von Nitro-Kombi-Lacken und zahlreichen Klebstoffen. **Kluthe Aceton** eignet sich insbesondere auch zum Kleben von Acrylgläsern und vielen Kunststoffen.

- **Entfettungs- und Reinigungsmittel**
- **Verdüner für Klebstoffe**
- **Verdüner für Nitro-Kombi-Lacke**



## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	farblos, flüssig	<b>Produkt-Code F + L</b>	M-VM04
<b>Packungsgrößen</b>	0,5 l, 1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 58 l, 200 l	<b>Index-Nr.:</b>	606-001-00-8
<b>Verbrauch</b> [1]	anwendungsbedingt	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	VOC Grenzwert: 850 g/L VOC Gehalt: 790 g/L
<b>Spez. Gewicht</b>	ca. 0,79 g/cm <sup>3</sup>	<b>Abfallschlüssel</b> [3]	07 01 04
<b>Haltbarkeit</b> [2]	mind. 24 Mon		

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

[2] Kühl, jedoch frostfrei, im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

[3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

## Hinweise

### Besonders zu Beachten

Entsprechende Technische Merkblätter und EU-Sicherheitsdatenblätter beachten! In schwierigen Fällen Beratung einholen.

### Besondere Hinweise

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze / Funken / offener Flamme / heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt / Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

### Ergänzende Merkmale

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Nur im Freien oder in gut gelüfteten Räumen verwenden. Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen.

### Entsorgungshinweise

Sonderabfallsammler übergeben oder zur Problemstoffsammelstelle bringen. Sondermüllverbrennung unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften. Flüssige Reste gemäß Önorm S 2101, Schlüsselnummer 07 01 04 behandeln.

### Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter:

E-Mail: [awt@conticoatings.com](mailto:awt@conticoatings.com) oder Tel: +49 (0) 208 9948-156

Die aktuellste Fassung dieser technischen Information können sie über <http://produkte.conticoatings.com/4005941000566> oder mit dem Smartphone (QR-Code scannen) aufrufen.

### Anmerkung

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

### Verwaltung/Administration

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176  
[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com) - E-Mail: [info@kluthe.com](mailto:info@kluthe.com)

### Verkauf Oberhausen

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55  
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163  
[www.conticoatings.com](http://www.conticoatings.com) - E-Mail: [info@conticoatings.com](mailto:info@conticoatings.com)