

## Technisches Datenblatt

# Acryl Verdünner

## Verdünnungsmittel

Mittelflüchtiger Spezialverdünner für lösemittelhaltige Acryllacke.

### Eigenschaften

**Kluthe Acryl Verdünner** für alle gängigen, lösemittelhaltigen Acryllacke, speziell auch im Fahrzeuglackierbereich einsetzbar. **Kluthe Acryl Verdünner** kann auch zum Reinigen von Lackiergeräten genutzt werden. Er hat eine mittlere Verdunstungszeit..

- Hohe Lösekraft
- Reiniger für Lackiergeräte
- Verdünner für lösemittelhaltige Acryllacke



### Technische Angaben

Lieferform	farblos	Haltbarkeit <sup>1</sup>	mind. 1 Jahr
Packungsgröße	1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 58 l, 200 l	Produkt-Code F+L	M-VM03
Verbrauch <sup>2</sup>	anwendungsbedingt	EU-VOC-Grenzwert	entfällt
Spez. Gewicht	ca. 0,865 g/cm <sup>3</sup>	Abfallschlüsse <sup>3</sup>	07 01 04
Verdunstungszahl	14		

<sup>1</sup> Kühl, jedoch Frostfrei, im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

<sup>2</sup> 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 Probestrich zu ermitteln.

<sup>3</sup> Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

### Enthält

enthält 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe

### Hinweise

#### Besondere Hinweise

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Verursacht schwere Augenschäden. Verursacht Hautreizungen. Kann die Atemwege reizen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder

Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Enthält: N-Butylacetat; Xylol; Butan-1-ol; 2-Methyl-1-Propanol



Wir machen  
Chemie nutzbar

Technisches Datenblatt

# Acryl Verdünner

Verdünnungsmittel

## Entsorgung

Mit dem **Rema-System!** Sonderabfallsammler übergeben oder zur Problemstoffsammelstelle bringen. Sondermüllverbrennung unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften. Flüssige Reste gemäß Önorm S 2102, 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: [profi@conticoatings.com](mailto:profi@conticoatings.com)

Tel: +49 (0) 208 9948-156

Die aktuellste Fassung dieser technischen Information können sie über <https://handel.kluthe.com> aufrufen.

## Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender 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.

Stand: 5. Apr. 2022

## Conti Coatings GmbH & Co. KG

Feldstraße 55

Tel. +49 208 9948-0

D-46149 Oberhausen

E-Mail: [info@conticoatings.com](mailto:info@conticoatings.com)