



## COELAN Universalreiniger

### Technisches Merkblatt

(Stand: 2019-12-12)

#### Anwendungsgebiete:

Reiniger für Werkzeuge und für Verarbeitungszwecke.

#### Anwendungsgebiete:

Auch als Verdünnern für einige unserer Flüssigkunststoffe auf Basis von Polyurethan einsetzbar (bitte gesonderte Technische Merkblätter beachten).

#### Farbe / Einstellung:

- farblos

#### Produkteigenschaften:

- gebrauchsfertig
- schnell trocknend
- wasserfrei
- dünnflüssig
- Basis: organisches Lösemittelgemisch

#### Gebindegröße:

1 l Gebinde

5 l Kanne

#### Materialverbrauch:

- als Reiniger nach Bedarf
- als Verdünnern bitte entsprechende Technische Merkblätter beachten

#### Lagerung:

Lagerstabilität: 24 Monate

In verschlossenen Originalgebinden in trockenen Räumen bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C lagern. Direkte Sonneneinwirkung und Frost vermeiden! Für eine optimale Verarbeitung ist es ratsam, das Material vor Gebrauch ca. 24 h bei Raumtemperatur zu lagern. Anbruchgebinde fest und luftdicht verschließen und möglichst bald aufbrauchen.

#### Mischungsverhältnis:

- gebrauchsfertig

#### Dichte:

ca. 0,87 g/cm<sup>3</sup>

#### GISCODE:

M-VM04

#### Entsorgung

##### Entsorgung im flüssigen Zustand:

EAK 08 04 09

##### Entsorgung im ausgehärteten Zustand:

/

#### Verarbeitungshinweise:

- Die Reinigung von Polyurethan- bzw. Epoxidharzverschmutzungen an Arbeitsgeräten kann mit COELAN Universalreiniger vorgenommen werden, solange die Verunreinigung noch nicht ausgehärtet ist.

#### Wichtige Hinweise

Gefahrenhinweise, Schutzmaßnahmen und Gefahrstoffklassen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt.

Diese technische Information soll Sie aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, welche wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kerndatenveränderungen vor. Durch Erscheinen dieser Auflage werden vorhergehende technische Informationen ungültig. Bei allen Fragen haben Sie die Möglichkeit, unsere spezielle anwendungstechnische Beratung in Anspruch zu nehmen. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform. Im Übrigen gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.