

Technisches Datenblatt

Petroleum

Reinigungsmittel und Putzöl für Haushalt und Industrie.

Eigenschaften

Petroleum ist ein langsamflüchtiges Reinigungsmittel und löst Fette und Öle von blanken, lackierten oder grundierten Metallen, Kunststoffen und Holz. Es löst ausgehärtete Anstrichstoffe und die meisten Kunststoffe nicht an. Nicht als Lampenöl geeignet!

- Öl- und Fettlöser
- Putzöl für Haushalt und Industrie
- Auch für viele Kunststoff- und Lackoberflächen geeignet



Technische Angaben

Lieferform	farblos, flüssig	Produkt-Code F+L	M-VM 04
Packungsgröße	0,5 - 1 - 3 - 6 - 12 - 30 - 58 - 200 Liter	EU-VOC-Grenzwert	Vorgabewert: 850 g/l VOC Istwert: 847 g/l VOC
spez. Gewicht	ca. 0,795 g/cm ³	Abfallschlüssel ³	07 01 04 (flüssig)
Lagerung ²	kühl und trocken ca. 1 Jahr		

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 Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen. ³ Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

Enthält

> 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe, C11-C14, N-Alkane, ISO-Alkane, Cyclische Verbindungen, Aromaten (2-25%), EG-Nr.: 925-653-7

Anwendung

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

Hinweise

Besonders zu beachten

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Verursacht schwere Augenreizung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam



Wir machen
Chemie nutzbar

Technisches Datenblatt

Petroleum

Reinigungsmittel und Putzöl für Haushalt und Industrie.

mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Entsorgung

Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 07 01 04) entsorgen.

Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht 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
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 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.

Stand: 28. Juli 2022

Conti Coatings GmbH & Co. KG

Feldstraße 55
D-46149 Oberhausen
Tel. +49 208 9948-0
E-Mail: info@conticoatings.com