

TECWERK

Technisches Datenblatt

TECWERK Petroleum

Art.- Nr.:	2000355950	2000355952
EAN/GTIN:	4015448947981	4015448947998
Gebinde:	1 Liter Dose	5 Liter Kanister

Das TECWERK Petroleum ist ein langsam flüchtiges Reinigungsmittel. Es löst Fette und Öle von blanken, lackierten oder grundierten Metallen, Kunststoffen und Holz. Greift Kunststoffe und lackierte Oberflächen in der Regel nicht an. Nicht als Lampenöl geeignet!

Anwendungsgebiete:

- Öl- und Fettlöser
- Rostlösung und Entkonservierung in metallverarbeitenden Betrieben und Kfz-Werkstätten
- entfernt Teer
- zum Reinigen von öl- und fettverschmutzten Teilen wie Motoren, Getriebegehäuse, Maschinen etc.
- Putzöl für Haushalt und Industrie
- einsetzbar im Abwasch-, Tauch-, Spritz- und Flutverfahren

Hinweis:

Steuerbegünstigtes Mineralöl – darf nicht als Kraft- oder Heizstoff oder zur Herstellung solcher Stoffe verwendet werden! Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

Technische Daten:

Lieferform:	flüssig
Farbe:	farblos
Spez. Gewicht:	ca. 0,82 g/cm ³
Produktcode:	M-VM 04
EU-VOC-Wert:	VOC-Gehalt: 817 g/Liter

Verarbeitung:

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!
- Sicherheitsrelevante Daten, Hinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett zu entnehmen.
- Anwendung als Putz- und Entfettungsmittel mit Pinsel oder Lappen auftragen und reinigen. Kann auch im Sprühverfahren eingesetzt werden.
- Bei hartnäckiger Verschmutzung empfiehlt sich nach der Vorreinigung und kurzer Wartezeit eine zweite Reinigung vorzunehmen.
- Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
- Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
- Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen!
- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

"Diese Angaben gibt NORDWEST nach derzeitigem Wissensstand. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollten durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.

Diese Informationen können jederzeit abgeändert werden, wenn neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Mit Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. "

Stand April 2025