

## Produktinformation 01.70.30

17-05-2025

### Preservative Monograde 30

#### Beschreibung

Preservative Monograde 30 ist ein spezielles Motoröl für die Langzeiteinlagerung von Verbrennungsmotoren. Es eignet sich perfekt für die Wintereinlagerung von Fahrzeugen wie Oldtimern, Motorrädern oder Freizeitbooten. Dank hochwertiger mineralischer Grundöle, sorgfältig ausgewählter Additive und Korrosionsinhibitoren für die Verdunstungsphase bietet Preservative Monograde 30 die folgenden Eigenschaften:

- Ausgezeichneter Korrosionsschutz für alle internen Motorteile während Langzeitstilllegung
- Hervorragende Dispersions- und Detergenswirkung
- Extrem hohe Oxidationsfestigkeit
- Optimierter Schutz vor Korrosion und Schaumbildung

#### Anwendung

Preservative Monograde 30 schützt die Motoren von Klassikern während Langzeit-Einlagerung vor Korrosion. Kann für kurze Zeit auch als normales Motoröl fungieren um das Fahrzeug während der Einlagerung problemlos mit dem eigenen Motor zu bewegen.

Gebrauchsanweisung:

- Öl bei Betriebstemperatur des Motors wechseln.
- Einen neuen Ölfilter einbauen.
- Den Motor vor der Einlagerung einige Minuten im Leerlauf betreiben. Nach der Einlagerung wieder gegen das empfohlene Motoröl auswechseln.

#### Spezifikationen

MIL-L-21260D

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,885
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	103,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,70
Viskositätsindex	98
Flammpunkt COC, °C	230
Fließpunkt, °C	-18
Basenzahl, mgKOH/g	3,6
Sulfatasgehalt, %	0,55

#### Verfügbare Packungen



34541

1 L Dose

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produkentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.