

Produktinformation 02.10.20

20-04-2024

Gearlube GL-4 80W

Beschreibung

Gearlube GL-4 80W ist ein mineralisches Schmieröl für mechanische Getriebe. Es basiert auf solventraffinierten Premium-Grundölen, durch spezielle EP-Hochdruckadditive ergänzt, um folgende Eigenschaften zu bieten:

- Hohe Oxidationsfestigkeit
- Wirkungsvoller Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Niedriger Fließpunkt
- Gute EP-Hochdruckeigenschaften

Anwendung

Gearlube GL-4 80W ist auf Hypoidgetriebe in Hinterachsen, Wechselgetrieben und anderen Getriebe ausgelegt, für die 'Extreme Pressure' EP-Öl vorgeschrieben ist.

Spezifikationen

API GL-4

MIL-L-2105

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,889
Viskosität 40 °C, mm ² /s	77,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	9,50
Viskositätsindex	98
Flammpunkt COC, °C	205
Fließpunkt, °C	-30
Säurezahl, mgKOH/g	1,10
Sulfataschegehalt, %	0,03

Verfügbare Packungen



01209

1 L Flasche



01323

5 L Dose



36078

20 L Eimer



11132

60 L Fass



11232

208 L Fass

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 Produktentscheidung, 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.