

## Produktinformation 02.20.75

17-05-2025

### Gearlube Racing 75W-140

#### Beschreibung

Gearlube Racing 75W-140 ist ein synthetisches Hypoidgetriebeöl mit Spezialadditiven für Schlupfbegrenzung. Durch die Kombination mit einem modernen, hochwirksamen Additivsystem, das auf die äußerst strikten Normen der verschiedenen Motorsportgattungen ausgelegt ist, bietet es folgende Eigenschaften:

- Sehr hoher Viskositätsindex, der gute Fließfähigkeit auch bei tiefen Temperaturen sicherstellt.
- Extrem hohe Oxidationsfestigkeit, wodurch die Produktmerkmale selbst bei hohen Betriebstemperaturen erhalten bleiben.
- Stark minimierte Schaumneigung
- Überlegener Verschleißschutz
- Durch 'limited slip'-Additive auch bestens für Selbstsperrdifferenziale geeignet

#### Anwendung

Gearlube Racing 75W-140 ist ein synthetisches Hypoidgetriebeöl, das speziell für Differenziale, sowohl mit als auch ohne Lamellensperre, und hochbelastete Getriebe entwickelt wurde, die oftmals im Automobilsport zum Einsatz kommen. Gearlube Racing 75W-140 kann daher in allen Differenzialen der verschiedenen BMW M-Sportmodelle und diverser Geländewagen, für die ein SAE 75W-140 Hypoidgetriebeöl vorgeschrieben ist, eingesetzt werden.

#### Spezifikationen

API GL-4/GL-5/MT-1

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,874
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	181,10
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	22,70
Viskositätsindex	152
Flammpunkt COC, °C	188
Fließpunkt, °C	-45

#### Verfügbare Packungen



33720

1 L Flasche



33721

20 L Eimer



37901

20 L Dose



35103

60 L Fass



32662

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.