

## Produktinformation VG.10.01

30-04-2024

### VatOil Hypoid GL-4 80W-90

#### Beschreibung

Hypoid GL-4 80W-90 ist ein mineralisches Getriebeöl für moderne, mechanische Getriebe. Es ist aus solventraffinierten Grundölen bester Qualität und Spezialadditiven formuliert. Das Produkt sorgt für eine ruck- und stoßfreie Getriebefunktion über einen breiten Temperaturbereich und schützt effektiv vor Rost und Korrosion. Hypoid GL-4 80W-90 bietet folgende Eigenschaften:

- Ausgezeichneter Schutz vor Rost und Korrosion
- Ruckfreie Gangwechsel über einen breiten Temperaturbereich
- Sommer- und wintertauglich ohne Einschränkungen
- Äußerst wirkungsvoller Schutz vor Verschleiß und Schaumbildung

#### Anwendung

Hypoid GL-4 80W-90 eignet sich für die meisten modernen Getriebe, Achsen und Differenziale, für die der Hersteller ein Schmiermittel des Typs API GL-4 vorschreibt. Empfiehlt sich gleichermaßen für Pkw, Nutzfahrzeuge und Busse. Zur korrekten Anwendung siehe stets unsere Datenbank „Produktberatung“.

#### Spezifikationen

API GL-4

MIL-L-2105

ZF TE-ML 16A/17A/19A

MAN 341 Typ E2

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,896
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	149,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,80
Viskositätsindex	98
Flammpunkt COC, °C	230
Fließpunkt, °C	-30
Säurezahl, mgKOH/g	1,10
Sulfataschegehalt, %	0,03

#### Verfügbare Packungen



50082  
1 L Flasche



50083  
20 L Dose



50084  
60 L Fass



50127  
210 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 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.