

## Produktinformation VM.20.03

07-05-2024

### VatOil Syngold LL 5W-30

#### Beschreibung

SynGold LL 5W-30 ist ein hochmodernes, kraftstoffsparendes Motoröl auf rein synthetischer Basis. Es ist aus synthetischen Grundölen höchster Qualität mit von Natur aus hohem Viskositätsindex und fortschrittlichen Additiven formuliert. SynGold LL 5W-30 bietet folgende Eigenschaften:

- Verbesserte Kraftstoffeffizienz dank guter Schmierwirkung
- Gutes Fließvermögen bei niedrigen Temperaturen
- Geeignet für verlängerte Ölwechselintervalle von General Motors-Motoren
- Sehr wirkungsvoller Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung

#### Anwendung

SynGold LL 5W-30 eignet sich für Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turbo von Pkw und Vans, sofern sie folgende Spezifikationen fordern. SynGold LL 5W-30 erfüllt die neuesten gültigen Opel-Langzeitspezifikationen und kann für Ford Zetec-Motoren verwendet werden.

#### Spezifikationen

API SN/CF

ACEA A3/B4

BMW Longlife-01

MB 229.3/226.5

Renault RN0700

VW 502.00/505.00

GM LL-A-025/LL-B-025

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,857
Viskosität -30 °C, mPa.s	5870
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	72,80
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,15
Viskositätsindex	162
Flammpunkt COC, °C	251
Fließpunkt, °C	-39
Basenzahl, mgKOH/g	10,8
Säurezahl, mgKOH/g	2,10
Sulfataschegehalt, %	1,32

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.

**Verfügbare Packungen**

50016

1 L Flasche



50017

4 L Dose



50139

20 L Dose



50140

60 L Fass



50141

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.