

## Produktinformation VM.20.05

28-04-2024

### VatOil Syngold LL-III Plus 5W-30

#### Beschreibung

SynGold LL-III Plus 5W-30 ist ein synthetisches Motoröl von sehr hoher Qualität. Dieses Produkt gewährt auch unter extremsten Anforderungen zuverlässigen Schutz. SynGold LL-III Plus 5W-30 bietet folgende Eigenschaften:

- Sorgt für sehr sauberen Motor und perfekten Motorzustand.
- Schmierfilm von höchster Temperatur- und Oxidationsfestigkeit
- Hochfester Ölfilm schützt wirkungsvoll vor Verschleiß und Korrosion.
- Bestens geeignet für Dieselpartikelfilter

#### Anwendung

SynGold LL-III Plus 5W-30 eignet sich insbesondere für moderne VAG-, MB- und BMW-Benzin- und Dieselmotoren. Dieses fortschrittliche Long Life III-Öl erlaubt bei Motoren mit VW WIV-System verlängerte Wechselintervalle von 30.000 km oder 2 Jahren. Zur korrekten Anwendung siehe stets unsere Datenbank „Produktberatung“.

#### Spezifikationen

Suitable for use:

ACEA C3

API SN

BMW Longlife-04

MB 229.31/229.51/229.52

Porsche C30

VW 504.00/507.00

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,856
Viskosität -30 °C, mPa.s	5650
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	71,60
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,20
Viskositätsindex	168
Flammpunkt COC, °C	234
Fließpunkt, °C	-39
Basenzahl, mgKOH/g	8,3
Sulfataschegehalt, %	0,74

#### Verfügbare Packungen



50020  
1 L Flasche



50021  
4 L Dose



50642  
5 L Dose



50022  
20 L Dose



50023  
60 L Fass



50024  
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 Produktscheidung, 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.