

## Produktinformation VM.20.25

06-05-2024

### SynTech LL-X 5W-30

#### Beschreibung

SynTech LL-X 5W-30 ist ein synthetisches Motoröl von sehr hoher Qualität. Diese Formulierung aus modernsten, synthetischen HC-Grundölen und der neuesten Generation von Additiven bietet folgende Eigenschaften:

- Ausgezeichnete Schmiereigenschaften über die gesamte Lebensdauer des Produkts
- Trägt zu reduziertem Kraftstoffverbrauch bei.
- Gutes Fließvermögen bei niedrigen Temperaturen
- Hervorragender Verschleißschutz verlängert Lebensdauer des Motors.

#### Anwendung

SynTech LL-X 5W-30 ist für Benzin-, Diesel- und LPG-Motoren von Pkw und Kleintransportern mit/ohne Turbolader. Auch für Diesel mit Direkteinspritzung (VW DID-getestet) geeignet. Ermöglicht bei Zulassung durch den Hersteller Langzeiteinsatz mit verlängerten Wechselintervallen. Wechselintervalle bei Fahrzeugen mit Mercedes Benz AS-System (ab März 1997) können je nach Motorsteuergerät bis auf 40.000 km ausgedehnt werden. Zur korrekten Anwendung siehe stets unsere Datenbank „Produktberatung“.

#### Spezifikationen

API SN/CF

ACEA A3/B4

BMW Longlife-01

MB 229.3/226.5

Renault RN0700

VW 502.00/505.00

#### 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

#### Verfügbare Packungen



50479  
1 L Flasche



50425  
4 L Dose



50898  
5 L Dose



50476  
20 L Dose



50477  
60 L Fass



50478  
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.