

# PRO Synth Longlife SAE 5W-30



## Anwendung/Application:

Ein universelles, kraftstoffsparendes, speziell zusammengestelltes Motorenöl, das hervorragend geeignet ist für moderne Benzin- und Dieselmotoren in PKW und Transportern, mit und ohne Turbolader, mit verlängerten Ölwechselintervallen. Leprinxol PRO Synth Longlife SAE 5W-30 trägt auch zur Verlängerung der Lebensdauer des Partikelfilters bei.

This universal, fuel economy, specially composed motor oil, is recommended for use in petrol and diesel engines, with or without turbo-charging, in passenger cars and delivery vans with extended oil drain intervals. Leprinxol PRO Synth Longlife SAE 5W-30 also contributes to the extension of the lifetime of particle filters.

## Beschreibung/Description:

Ein, laut der letzten technischen Fortschritte, entwickeltes universelles Leichtlauf-Mehrbereichs-Motorenöl, basierend auf Synthese-Technologie und speziellen synthetischen Grundölen. Sorgfältig ausgewählte, hochwirksame Additive verleihen diesem Hochleistungsmotorenöl folgende hervorragende Eigenschaften:

- Kraftstoffsparend im Teil- und Vollastbetrieb
- geeignet für moderne Katalysatoren
- verringerte Aschebildung (mid SAPS)
- sehr gute Kaltstart-Eigenschaften
- ein sicherer Schmierfilm bei hohen Betriebstemperaturen
- verlängerte Ölwechselintervalle
- sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- ausgezeichnete Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung

A fuel economy, universal motor oil, developed according the most recent technology, based on specially selected synthetic base oils and a well balanced choice of advanced additives to obtain the following properties:

- lower fuel consumption
- mid SAPS content
- suitable for modern catalysts
- fast cold start
- safe lubrication film at high temperatures
- extended oil drain intervals
- very good detergency and dispersion
- very strong protection against wear, corrosion and foaming

## Freigaben/Approvals:

**PRO Synth Longlife SAE 5W-30** ist freigegeben nach / is approved under:

**VW Standard VW 504 00 and Standard VW 507 00**  
(sogenanntes / so called Longlife III)

## Empfohlen für/Recommended for:

ACEA C3  
API SP

## Freigaben unter anderem Markennamen/Approvals under other brand:

MB 229.31/229.51  
BMW Longlife-04 / Porsche C30

## Meets the requirements of:

MB 229.52 / Opel OV0401547

Produkt Datenblatt  
Product datasheet

### Technische Kennwerte/Technical characteristics:

Eigenschaft/property	Einheit/unit	Werte/value
Dichte/density 15°C	kg/l	0,852
Viskosität/viscosity -30°C	mPa.s	5980
Viskosität/viscosity 40°C	mm <sup>2</sup> /s	69,80
Viskosität/viscosity 100°C	mm <sup>2</sup> /s	12,30
Viskositätsindex/visc. index		176
Flammpunkt/flash point COC °C		224
Fließpunkt/pour point °C		-42
Basenzahl/TBN	mgKOH/g	8,3
Sulfataschegehalt/sulphate ash	%	0,75

\* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Leprinxol® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Leprinxol GmbH.