

# SUPER FUEL SAVER 5W-30

## Beschreibung

**Super Fuel Saver 5W-30** ist ein Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis der Synthese-Technologie. Es ist für den ganzjährigen Einsatz in PKW Otto- und Dieselmotoren modernster Technologie geeignet, also auch für Dieselmotoren mit Pumpe/Düse-Einspritzsystem (PD).

## Leistungen

- Niedriger Schwefel-, Phosphor- und Aschegehalt reduzieren die Vergiftung von Katalysatoren bei Ottomotoren und verringern den Partikelabbau im Dieselpartikelfilter (DPF) und unterstützen somit den Schutz der Umwelt durch geringere Schadstoffemissionen.
- Neuartige Hochleistungsadditivierung garantiert optimalen Verschleißschutz und höchste Motorsauberkeit.
- Hervorragende thermische Oxidationsstabilität vermindert die Ölalterung und ermöglicht längere Ölwechselintervalle bei vollem Motorschutz.
- Beste Tieftemperatureigenschaften ermöglichen einen problemlosen Kaltstart und tragen durch eine schnelle Durchölung des Motors entscheidend zu dessen verlängerter Lebensdauer bei.



## Spezifikation/Empfehlungen

- ◆ ACEA C3
- ◆ VW 502 00 / 505 00 / 505 01 (PD).
- ◆ MB 226.5
- ◆ API SN Plus , SN / CF
- ◆ OV0401547
- ◆ BMW LongLife-04
- ◆ Renault RN 0700 / 0710
- ◆ GM Dexos 2
- ◆ MB-Freigabe 229.51 (deckt 229.31 ab)
- ◆ MB-Freigabe 229.52

Typische Werte	Methode	Einheit	Super Fuel Saver 5W-30
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m <sup>3</sup>	853
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	67.1
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	11.8
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		173
Dynam. Viskos. bei -30°C	DIN 51 377	mPa.s	5070
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-42
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	230

Unsere Informationen basieren auf gründlichen Recherchen und gelten möglicherweise als zuverlässig, jedoch nicht rechtlich bindend. Die Betriebsanleitung und Ölempfehlungen der Fahrzeug- und Motorenhersteller sind zu beachten.

<b>VOLUMEN</b>	<b>1 ltr</b>	<b>4 tr</b>	<b>5 ltr</b>	<b>20 ltr</b>	<b>60 ltr</b>	<b>208 ltr</b>
----------------	--------------	-------------	--------------	---------------	---------------	----------------

<b>VERPACKUNG</b>	<b>1 Box</b>	<b>1 Box</b>	<b>1 Box</b>	<b>1 Pc</b>	<b>1 Pc</b>	<b>1 Pc</b>
	<b>12 Pcs</b>	<b>4 Pcs</b>	<b>3 Pcs</b>	<b>Can</b>	<b>Trommel</b>	<b>Trommel</b>