



Passenger car engine oils - Fully Synthetic

## Eurol Super Lite 5W-20

Fully synthetic oil for gasoline and diesel engines, with or without turbo

### Beschreibung

Eurol Super Lite ist ein vollsynthetisches Motorenöl für Benzin- und Dieselmotoren in PKW und leichte Nutzfahrzeuge. Dieses Öl kann in PKWs mit Turbolader, Katalysator und Direkteinspritzsystem eingesetzt werden.

Eurol Super Lite bietet extrem schnelle und stabile Schmierung beim Kaltstart und eine hohe Wärmestabilität bei schwierigen Betriebsbedingungen.

Eurol Super Lite sorgt nicht nur für extrem guten Verschleißschutz, es schützt auch vor Rost und Korrosion und spezielle Additive halten den Motor frei von Schmutz, Schlamm und Ablagerungen.

Eurol Super Lite spart Kraftstoff und kann sowohl mit synthetischen, als auch mit Mineralölen vermischt werden.

### Performance level

- API SN/CF

### Physikalische Eigenschaften

Farbe	Bernsteinfarb	
Dichte bei 20°C	0.846 kg/L	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	47.8 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	8.7 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	163	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	3880 cP	ASTM D 5293
Base number	8.5 mg	ASTM D 2896
Sulfatasche	0.85 wt%	ASTM D 874
Flammpunkt	209 °C	ASTM D 93
Stockpunkt	-39 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100089  
Version 4.0, 16-07-2021

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 548 61 51 65, [www.eurol.com](http://www.eurol.com)

This document is intended to inform you about product properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.