

# Eurol Excence 5W-30

**Vollsynthetisches Long-Life Motorenöl, basiert auf Low-SAPS Technologie**

Artikelnummer E100059 Version 4.0 01/10/2025

## Produktinformation

Eurol Excence 5W-30 ist ein vollsynthetisches Öl für den Einsatz in Benzin- und Dieselmotoren, mit oder ohne Turbo. Darüber hinaus wird dieses Öl problemlos in Autos und leichten Nutzfahrzeugen empfohlen, wo ein kraftstoffsparendes Öl (gemäß ACEA C1) vorgeschrieben ist.

Eurol Excence 5W-30, formuliert mit Eurol's OPT-Additiven, bietet nicht nur einen extrem guten Schutz während langer Ölwechselintervalle; es ist auch geeignet für Euro-4-Pkw, um das Verstopfen der Rußfilter zu verhindern.

Eurol Excence 5W-30 hat daher einen sehr niedrigen Sulfataschegehalt sowie sehr niedrige Gehalte an Phosphor und Schwefel (sog. "low SAPS" Technologie).

Eurol Excence 5W-30 hat zusätzliche kraftstoffsparende Eigenschaften.

Darüber hinaus kann dieses Öl in Ford-Motoren eingesetzt werden, die die Spezifikation Ford M2C-934A oder M2C-934B vorschreiben, sowie in Mazda- und Volvo-Motoren, für die ein "low-SAPS Motoröl" vorgeschrieben ist.

Eurol Excence 5W-30 bietet nicht nur einen äußerst guten Schutz gegen Verschleiß, sondern auch gegen Rost und Korrosion, während spezielle Additive die Teile sauber von Schmutz, Schlamm und Ablagerungen halten.

Eurol Excence 5W-30 sorgt für einen äußerst schnellen Aufbau eines stabilen Schmierfilms beim Kaltstart und eine hohe thermische Stabilität bei schweren Betriebsbedingungen.

### Genehmigt

- STJLR 03.5005

### Leistungsniveau

- ACEA C1
- Ford WSS-M2C934 B
- JASO DL-1

## Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20 °C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40 °C	50.8 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100 °C	9.5 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	174	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	4,000 cP	ASTM D 5293
Flammpunkt	227 °C	ASTM D 92
Basezahl	6.6 Mg KOH/g	ASTM D 2896
Sulfatasche	0.5 wt%	ASTM D 874
Stockpunkt	-42 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com**

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeiten und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.