



POWERING  
PERFORMANCE

## PRODUKTDATENBLATT

# Eurol Special 10W-40

Mineralisches Motoröl für den Einsatz in Benzin-, LPG- und Dieselmotoren

Artikelnummer E100010 Version 3.3 14/04/2025

## Produktinformation

Eurol Special Multigrades sind Motoröle, die mit scherstesten Viskositätsverbesserern formuliert sind, die verhindern, dass die Viskosität im Laufe der Zeit zu stark abnimmt. Dadurch bleibt ein starker Schmierfilm gewährleistet, selbst bei hohen Temperaturen und Drehzahlen.

Eurol Special Multigrades enthalten reinigende und dispergierende Additive, die das Öl und den Motor, selbst an den kritischsten Stellen, sauber halten. Korrosion und Schlamm werden auf ein Minimum reduziert, während Verschleißschutzadditive zusammen mit den hochwertigen Basisölen die stark belasteten Teile maximal schützen.

Eurol Special Multigrades haben eine lange Lebensdauer und sorgen für einen niedrigen Ölverbrauch. Dieses Öl kann in allen Benzin- und LPG-Motoren sowie in leichten Dieselmotoren ohne Turbo eingesetzt werden.

Eurol Special Multigrades sind besonders geeignet für ältere Autos und als Einlauföl.

### Leistungsstufe

- API SF/CD

### Empfohlen zur Verwendung

- MIL-L-2104D
- MIL-L-46152C

## Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	93.1 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	13.9 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	152	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	5,654 cP	ASTM D 5293
Flammpunkt	238 °C	ASTM D 92
Sulfatasche	1.2 wt%	ASTM D 874
Stockpunkt	-36 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, [info@eurol.com](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://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.