



POWERING
PERFORMANCE

PRODUKTDATENBLATT

Eurol Pro Lite 15W-40

Teilsynthetisches Motoröl für Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge

Artikelnummer E100135 Version 1.2 14/04/2025

Produktinformation

Eurol Pro Lite 15W-40 ist ein teilsynthetisches Motoröl mit universeller Anwendbarkeit in Benzin- und Dieselfahrzeugen sowie in leichten Nutzfahrzeugen. Dieses Öl bietet einen guten Schmierfilm bei sowohl niedrigen als auch hohen Betriebstemperaturen.

Eurol Pro Lite 15W-40 ermöglicht es dem Motor, unter allen Bedingungen zu leisten, dank seines speziellen Additivpakets, das sowohl europäische als auch amerikanische Standards erfüllt. Auch Kraftstoffeffizienz und Abgasemissionsreduktion können mit diesem Produkt erreicht werden. Durch die einzigartige Formulierung hat dieses Öl eine geringe Verdampfung, wodurch der Ölverbrauch auf ein Minimum reduziert wird.

Eurol Pro Lite 15W-40 bietet hervorragenden Schutz gegen Verschleiß, Schaumbildung und Korrosion. Zusammen mit reinigenden und dispergierenden Eigenschaften hält dieses Öl den Motor sauber und in optimalem Zustand.

Durch die hohe thermische Stabilität wird Eurol Pro Lite 15W-40 sein Qualitätsniveau beibehalten und nicht eindicken.

Eurol Pro Lite 15W-40 ist nicht geeignet für den Einsatz in Dieselfahrzeugen mit einem DPF.

Leistungsstufe

- ACEA A3/B4
- API SN/CF
- MB 229.1
- VW 501.01
- VW 505.00

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	101.0 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	14.9 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	153	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	3,377 cP	ASTM D 5293
Flammpunkt	202 °C	ASTM D 92
Sulfatasche	1.3 wt%	ASTM D 874
Stockpunkt	-39 °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.