

Eurol PLX 5W-30

Vollsynthetisches Öl für Benzin- und Dieselmotoren, mit oder ohne Turbo

Artikelnummer E100052 Version 1.4

Produktinformation

Eurol PLX 5W-30 ist ein vollsynthetisches Motoröl für Benzin- und Dieselmotoren in Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen. Dieses Öl kann in Autos verwendet werden, die mit Katalysatoren, Turbos und für Direkteinspritzmotoren ausgestattet sind.

Eurol PLX 5W-30 bildet schnell einen stabilen Schmierfilm beim Kaltstart und bietet eine hohe thermische Stabilität unter schweren Betriebsbedingungen.

Eurol PLX 5W-30 bietet nicht nur guten Schutz gegen Verschleiß, sondern auch gegen Rost und Korrosion, während spezielle Additive alle Teile frei von Schmutz, Schlamm und Ablagerungen halten. Eurol PLX 5W-30 bietet kraftstoffsparende Eigenschaften und kann sowohl mit synthetischen als auch mit mineralischen Motorölen gemischt werden.

Leistungsstufe

- ACEA A3/B4
- API SL
- MB 229.3
- Renault RN0700
- Renault RN0710
- VW 502.00
- VW 505.00

Empfohlen zur Verwendung

- API SN/CF
- MB 229.5

Physikalische Eigenschaften

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	66.2 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	11.2 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	169	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	4,529 cP	ASTM D 5293
Flammpunkt	230 °C	ASTM D 92
Sulfatasche	1.3 wt%	ASTM D 874
Stockpunt	-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.