

EUROL PRIME PRO 8 5W-40

Beschreibung

EUROL PRIME PRO 8 5W-40 ist ein vollsynthetischer Motorenschmierstoff höchster Qualität. Optimale Kombination von vollsynthetischen Grundölkomponenten, mit perfekter Additivtechnologie gepaart, ermöglichen über alle Einsatzbedingungen ideale Schmierstoffversorgung.

EUROL PRIME PRO 8 5W-40 gewährleistet hervorragenden Verschleißschutz, garantiert Kolben- und Ventilsauberkeit und somit optimierte Motorleistung. Das optimale Viskositätstemperaturverhalten gewährleistet exzellente Kaltfließigenschaften, garantiert schnelle Durchölung des Motors und ermöglicht hohe Treibstoffeinsparung – „ENERGY CONSERVING“.

Spezifikationen

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| J ACEA A3 / B4 | J VW 502.00 u. VW 505.00 |
| J API SM / CF | J Opel GM-LL-B-025 |
| J MERCEDES BENZ 229.3 | J BMW Longlife 98 |
| J PORSCHE A 40 | J Renault RN700 / RN710 |

Technische Daten		Prüfverfahren
Dichte bei 20°C g/cm ³	0,853	DIN 51757
Viskosität		
bei 40°C, mm ² /sec.	87,3	DIN 51561
bei 100°C, mm ² /sec.	14,1	DIN 51561
Flammpunkt °C	218	DIN ISO 2592
Pourpoint, °C	-55	DIN ISO 3016
TBN mg KOH/g	11,8	DIN ISO 3771

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.