

Eurol Multifleet 15W-40

Mineral motorolie til blandet vognpark

Artikel nummer E100046 Version 5.0

Produkt information

Eurol Multifleet 15W-40 er udviklet i overensstemmelse med de nyeste krav til olieforbrug og udstødningsemissioner og giver beskyttelse mod viskositetsforøgelse og slid. Olien har desuden en fremragende rengøringssevne.

Eurol Multifleet 15W-40 er særdeles velegnet til den blandede vognpark, såsom benzin-, LPG- og lette dieselmotorer, uanset om de er udstyret med turbo og/eller katalysator. På grund af denne brede anvendelighed kan olielageret for brugeren og forhandleren reduceres.

Eurol Multifleet 15W-40 opfylder rigeligt de reducerede grænser med hensyn til aflejringer på stempelkronen, i den øverste stempelringsrille og resten af stemplet.

Præstationsniveau

- API CH-4
- API SJ/CG-4

Anbefales til brug

- ACEA A2/B2
- ACEA A3/B3
- ACEA E2
- Allison C-4
- API CF
- Mack EO/L
- MAN 271
- MB 228.1
- MTU type 2
- Volvo VDS

Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	brun	
Massefylde ved 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	110.8 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	14.9 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	139	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	5,421 cP	ASTM D 5293
Flammepunkt	214 °C	ASTM D 92
Sulfataske	1.2 wt%	ASTM D 874
Flydepunkt	-30 °C	ASTM D 97

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

Dette dokument er beregnet til at informere dig om produktfunktionerne og mulige anvendelser af Eurol-produkter. Oplysningerne i dette dokument kan til enhver tid ændres uden forudgående varsel på grund af igangværende produktforskning og -udvikling. Analysedataene i dette ark indeholder typiske værdier. Mindre afvigelser, som kan forekomme under den normale fremstillingsproces af produktet, vil ikke påvirke produktets kvalitet. Selvom dette informationsblad er blevet udarbejdet med stor omhu, påtager Eurol sig intet ansvar for skader som følge af ufuldstændigheder og/eller unøjagtigheder i teksten. Vi råder dig altid til at følge producentens anvisninger. Oversættelserne her er lavet ved hjælp af ChatGPT, en AI-sprogmodel udviklet af OpenAI. Selvom vi stræber efter at levere nøjagtige og nyttige oversættelser, kan vi ikke garantere, at alle oversættelser er fejlfrie eller altid fanger den korrekte kontekst og nuancer.