

Eurol Super Fleet 5W-30

Brændstoffeffektiv og lav viskositet Heavy Duty Diesel-motorolie

Artikel nummer E100196 Version 5.0

Produkt information

Eurol Super Fleet 5W-30 er en premium motorolie til blandede vognparker, velegnet til både atmosfæriske og turboladede diesel- og benzinmotorer. Disse motorer kan, selv under de mest krævende forhold og i forskellige klimaer, stole på API CK-4 ydeevnen af denne olie.

Eurol Super Fleet 5W-30 er designet til at opfylde de strenge krav fra de vigtigste europæiske og nordamerikanske OEM-specifikationer, især med hensyn til nye motorteknologier.

Et af de fremtrædende kendetegn er den uovertrufne beskyttelse mod slid, ophobning af aflejringer, slam og korrosion. Med hensyn til oxidationsbeskyttelse overgår det sine forgængere med en forbedring på mere end 60% sammenlignet med API CJ-4 teknologi.

Hvad angår kompatibilitet, kan Eurol Super Fleet 5W-30 anvendes i motorer designet til API CJ-4, API CI-4+, CI-4 og mange andre specifikationer.

Også inden for emissionskontrol skiller denne olie sig ud. Den sikrer kompatibilitet med efterbehandlingssystemer som EGR (Exhaust Gas Recirculation), DPF (Diesel Particulate Filter) eller SCR (Selective Catalytic Reduction).

For køretøjer, der kører på dieselbrændstof, er Eurol Super Fleet 5W-30 det ideelle valg, især når svovlindholdet er op til 500 ppm. Desuden er denne motorolie perfekt egnet til benzinmotorer, der kræver SAE 5W-30 med API SN ydeevne.

For yderligere vejledning henvises til manualen eller søg olieanbefalinger på vores produktvejleder på www.eurol.com.

Anbefales til brug

- ACEA E11
- ACEA E7
- ACEA E9
- Allison TES439
- API CJ-4/SN
- API CK-4
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- Caterpillar ECF-3
- CES 20081
- Cummins CES 20086
- Detroit Diesel 93K222
- Detroit Diesel DDC 93K218
- Deutz DQC III-10 LA
- DTFR 15C100 (MB 228.31)
- Ford WSS-M2C171-F1
- Global DHD-1
- Mack EO-O PP
- Mack EOS-4.5
- MAN M 3575
- MTU type 2.1
- Volvo VDS 4.5
- Volvo VDS-4

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.

POWERING
PERFORMANCE

Eurol Super Fleet 5W-30

Brændstoffeffektiv og lav viskositet Heavy Duty Diesel-motorolie

Artikel nummer E100196 Version 5.0

Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	brun	
Massefylde ved 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	71.6 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	167	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	6,300 cP	ASTM D 5293
Flammepunkt	227 °C	ASTM D 92
Sulfataske	1.0 wt%	ASTM D 874
Flydepunkt	-42 °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.