

Eurol Excence 5W-30

Volsyntetisk brændstofbesparende longlife motorolie ACEA C1

Artikel nummer E100059 Version 4.0

Produkt information

Eurol Excence 5W-30 er en fuldsyntetisk olie til brug i benzin- og dieselmotorer, med eller uden turbo. Desuden anbefales denne olie problemfrit i biler og lette erhvervskøretøjer, hvor en brændstofbesparende olie (ifølge ACEA C1) er foreskrevet.

Eurol Excence 5W-30, formuleret med Eurol's OPT additiver, tilbyder ikke kun en ekstremt god beskyttelse under lange olieskifteintervaller; den er også egnet til Euro-4 personbiler for at forhindre tilstopning af partikelfiltre.

Eurol Excence 5W-30 har derfor et meget lavt sulfataskeniveau samt meget lave niveauer af fosfor og svovl (såkaldt "low SAPS" teknologi).

Eurol Excence 5W-30 har ekstra brændstofbesparende egenskaber.

Desuden kan denne olie anvendes i Ford bilmotorer, der kræver specifikationen Ford M2C-934A eller M2C-934B, samt Mazda- og Volvo-motorer, hvor en "low-SAPS motorolie" er foreskrevet.

Eurol Excence 5W-30 tilbyder ikke kun en yderst god beskyttelse mod slid, men også mod rust og korrosion, mens specielle additiver holder delene rene for snavs, slam og aflejringer.

Eurol Excence 5W-30 sikrer en yderst hurtig opbygning af en stabil smørefilm ved koldstart og en høj termisk stabilitet under krævende driftsforhold.

Godkendt

- STJLR 03.5005

Præstationsniveau

- ACEA C1
- Ford WSS-M2C934 B
- JASO DL-1

Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	brun	
Massefylde ved 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	50.8 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	9.5 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	174	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	4,000 cP	ASTM D 5293
Flammepunkt	201 °C	ASTM D 92
Sulfataske	0.5 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.