

Eurol ATF 7300

Lavviskositet high-tech fuldsyntetisk automatisk transmissionsolie

Artikel nummer E113648 Version 1.3

Produkt information

Eurol ATF 7300 er en fuldsyntetisk automatisk transmissionsolie specielt udviklet og strengt foreskrevet til Mercedes Benz NAG2FE+ automatiske transmissioner fra juni 2010, der kræver en ATF olie med lav viskositet.

Eurol ATF 7300 er sammensat af speciel syntetisk basisolie med målrettede additiver for at sikre de unikke skifteegenskaber under brug.

Eurol ATF 7300 tilbyder en betydelig reduktion af brændstofforbruget og CO₂-udledningen; ikke kun på grund af de målrettede additiver, men også på grund af dens lave viskositet.

Eurol ATF 7300 har en meget høj stabil viskositetsindeks og et lavt frysepunkt. De smørende egenskaber og friktionskarakteristika er omhyggeligt afstemt, så der opnås både vedvarende skiftekomfort og brændstofbesparelse gennem hele levetiden.

Eurol ATF 7300 har en meget høj modstandsdygtighed over for oxidation, korrosion og skumdannelse, hvilket gør, at den bevarer sine unikke egenskaber gennem hele levetiden.

Må ikke anvendes i applikationer, hvor tidligere MB-specifikationer er foreskrevet; heller ikke til MB 236.10/236.12 og 236.14

Anbefales til brug

- MB 236.15

Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	Blå	
Massefylde ved 20°C	0.83 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	22.3 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	5.0 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	161	ASTM D 2270
Flammepunkt	188 °C	ASTM D 92
Flydepunkt	-48 °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.