

Eurol HPX MB 75W-85 GL-5

Fuldsyntetisk transmissionsolie til manuelle gearkasser og differentialer

Artikel nummer E110607 Version 1.0 15/04/2025

Produkt information

Eurol HPX MB 75W-85 GL-5 er en højtydende fuldsyntetisk transmissionsolie, designet til manuelle gearkasser og differentialer, hvor en SAE 75W-85 olie med API: GL-5 specifikation anbefales. Denne olie er blandt andet egnet til differentialerne i Mercedes-Benz køretøjer, hvor specifikationerne DTFR 12B120 (MB 235.31) og MB 235.33 gælder. Takket være et usædvanligt lavt flydepunkt og høj viskositetsindeks garanterer Eurol HPX MB 75W-85 GL-5 glidende gearskift, uanset forholdene, både ved høje og lave temperaturer. Kombinationen af avancerede additiver og syntetiske basisolier sikrer en fremragende stabilitet og effektiv beskyttelse mod slid. Eurol HPX MB 75W-85 GL-5 er en brændstofbesparende transmissionsolie, der opfylder kravene fra moderne transmissionssystemer med synkromeshringe, og tilbyder overlegne præstationer i krævende anvendelser. Fordele: • Understøtter glidende gearskift ved ekstreme temperaturer • Kompatibel med Mercedes-Benz specifikationer DTFR 12B120 (MB 235.31) og MB 235.33 • Brændstofbesparende, reducerer slid på komponenter • Fremmer en lang levetid for transmissionssystemer For mere information, se manualen eller brug produktvejlederen på www.eurol.com for rådgivning om den rette transmissionsolie til dit køretøj.

Præstationsniveau

- API GL-5
- Arvin Meritor O-94
- DETROIT DIESEL
DFS93K219.03
- DTFR 12B120 (MB 235.31)
- MB 235.33
- SAE J2360
- Scania STO 1:0

Anbefales til brug

- ZF TE-ML 04G
- ZF TE-ML 07A
- ZF TE-ML 08

Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Farve	Gul	
Densitet ved 20 °C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	70.7 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	12.0 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	167	ASTM D 2270
Flammepunkt	200 °C	ASTM D 92
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.