

# Eurol ATF 33 F/G Ford

## Automatisk transmissionsolie til specielle transmissioner

Artikel nummer E113660 Version 1.0

### Produkt information

Eurol ATF 33 F/G er specielt udviklet til visse ofte ældre automatiske transmissioner fra Ford, Borg Warner Mazda, Toyota, Volvo og Saab, samt også mere moderne (automatiske) transmissioner fra for eksempel Range Rover Discovery og en række nutidige (land)brugsmaskiner.

Eurol ATF 33 F/G har en meget høj stabil viskositetsindeks og et lavt frysepunkt, hvilket gør det muligt at fungere i et meget bredt temperaturområde takket være de fremragende friktionsegenskaber. Desuden yder det modstand mod korrosion, skumdannelse og oxidation. Derudover har Eurol ATF 33 F/G gode slidbeskyttende egenskaber og er neutral over for pakninger og ikke-jernholdige metaller.

Eurol ATF 33 F/G er udover anvendelse i (automatiske) transmissioner også egnet til servostyringer, momentomformere og andet hydraulisk udstyr, hvor en

type 33F/G er foreskrevet.

Dette produkt må ikke anvendes i automatiske transmissioner, hvor Dexron, Mercon eller andre typer er foreskrevet.

### Anbefales til brug

- Ford WSS-M2C33-F/G
- John Deere J21A
- SQM2-9007-AA
- Volvo 97330

### Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	rød	
Massefylde ved 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	36.6 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	7.4 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	174	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.