

specialty lubricants



## Eurol Specialty Racing ATF

Højtydende automatisk transmissionsolie til racerapplikationer

Artikel nummer S099005 Version 1.0 16/04/2025

### Produkt information

Eurol Specialty Racing ATF er en fuldsyntetisk automatisk transmissionsolie baseret på Eurol SYNGIS Technology. Denne additivteknologi garanterer mere kraft og enestående beskyttelse mod slid under de mest ekstreme forhold. Udviklet til konkurrencebrug. Produktet er godkendt til brug i automatiske transmissioner, momentomformere og servostyringsystemer. Eurol Specialty Racing ATF er med succes blevet brugt i:

- Beast 2020 – Coronel Dakar team
- Riwald Renault C460 Hybrid – MKR Technology.

Godkendt og anbefalet af MKR Technology.

### Produktfordele

- Fremragende rengøringsevne
- Fremragende renhed af transmissionen
- Reducerer friktion, sænker temperaturen i gearkassen og øger topfarten
- Næsten intet viskositets tab under brug, hvilket forlænger gearkassens levetid.

### Brugsanvisning

- Skyl transmissionen eller momentomformeren med Eurol Additive-S Flush i den gamle transmissionsolie.
- Aftap den gamle olie og udskift filteret, hvis det er til stede.
- Bemærk: Eurol Specialty Racing ATF anbefales ikke til gadebrug.
- Ved spørgsmål om anvendelse, besøg [www.eurol.com/racing](http://www.eurol.com/racing)

### Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Farve	rød	
Densitet ved 20 °C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	57.2 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	10.0 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	172	ASTM D 2270
Flammepunkt	174 °C	ASTM D 92
Flydepunkt	-39 °C	ASTM D 97

**Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Holland, tlf. +31 88 250 22 00, [info@eurol.com](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://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.