

# Eurol MPG EP 80W-90 GL4

## Mineralolie til manuelle gearkasser

Artikel nummer E110605 Version 1.3 17/04/2025

### Produkt information

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 er sammensat af paraffiniske basisolier og additiver, herunder Extreme Pressure (EP) additiver ifølge fosfor/svovl teknologien.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 anbefales til mange typer manuelle gearkasser og sludrev i personbiler, busser og lastbiler, hvor en API GL-4 olie er foreskrevet.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 indeholder desuden tilsætningsstoffer mod korrosion, oxidation og skumdannelse, hvilket sikrer, at den glatte gearskiftning ikke mindskes over tid. Desuden har MPG SAE 80W-90 GL4 en god flydeevne ved lave temperaturer.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 påvirker ikke tætningsgummi og forhindrer uønskede aflejringer.

### Præstationsniveau

- API GL-4
- MIL-L-2105

### Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Farve	brun	
Densitet ved 20 °C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	138.4 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	14.1 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	98.0	ASTM D 2270
Flammepunkt	232 °C	ASTM D 92
Flydepunkt	-30 °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.