

Eurol ATF 4100

Automatgirjeolje spesielt for Chrysler

Varenummer E113655 Versjon 1.4 04/03/2026

Produktinformasjon

Eurol ATF 4100 er en helsyntetisk automatgir-olje og anbefales spesielt for automatgirene til Chrysler. Dessuten er den egnet for servostyringer og hydrauliske systemer der utmerket flyt ved lav temperatur kreves.

Eurol 4100 har en høy og svært stabil viskositetsindeks og gir stor motstand mot mekanisk nedbrytning, korrosjon og skumdannelse. Dessuten har den gode antioksidasjons- og slitasjeegenskaper.

Eurol ATF 4100 har et ekstremt lavt frysepunkt som garanterer jevn girskifting etter kaldstart. Denne ATF-oljen påvirker ikke tetningsmaterialer og forhindrer avleiringer på transmisjonsdeler ved høye temperaturer.

Eurol ATF 4100 oppfyller ATF+4 (MS-9602) servicefyllingsspesifikasjonen og erstatter ATF+3 (MS-7176).

Eurol ATF 4100 anbefales spesielt ved etterfylling eller påfylling etter reparasjon eller overhaling av automatgir i Chrysler-gruppe kjøretøy der ATF+4 og ATF+3 er foreskrevet.

Ytelsesnivå

- Mopar ATF +2 (MS 7176D)
- Mopar ATF +3 (MS 7176E)
- Mopar ATF +4 (MS-9602)
- Mopar ATF+ (MS 7176)

Anbefalt for bruk

- MS-9602

Fysiske egenskaper

Karakteristisk	Verdi/resultat	ASTM standard
Farge	rood	
Tetthet ved 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40 °C	35.5 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100 °C	7.4 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	181	ASTM D 2270
Flammepunkt	210 °C	ASTM D 92
Flytepunkt	-48 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokumentet er ment å informere deg om produktfunksjonene og mulige bruksområder for Eurol-produkter. Informasjonen i dette dokumentet kan endres når som helst uten forvarsel på grunn av pågående produktforskning og utvikling. Analysedataene i dette arket inneholder typiske verdier. Mindre avvik, som kan oppstå under den normale produksjonsprosessen av produktet, vil ikke påvirke kvaliteten på produktet. Selv om dette informasjonsarket er utarbeidet med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for skader som følge av ufullstendighet og/eller unøyaktigheter i teksten. Vi anbefaler deg alltid å følge produsentens anvisninger. Oversettelsene som tilbys her er laget ved hjelp av ChatGPT, en AI-språkmodell utviklet av OpenAI. Selv om vi streber etter å levere nøyaktige og nyttige oversettelser, kan vi ikke garantere at alle oversettelser er feilfrie eller alltid fanger opp riktig kontekst og nyanser.