



Automatische transmissieolie - Mineraal

## Eurol ATF III F

Minerale automatische transmissieolie Dexron III F

### Omschrijving

Eurol ATF III F is een minerale automatische-transmissieolie speciaal ontwikkeld voor nieuwe (na 1995) en oudere (automatische) transmissies van GM en Ford, alsmede vele andere merken. Bovendien is het geschikt voor stuurbekrachtigingen, sommige hydraulische systemen en roterende luchtcompressoren waar een uitstekende vloeibaarheid bij lage temperatuur wordt geëist.

Eurol ATF III F heeft een zeer hoge viscositeits index en biedt weerstand tegen corrosie en schuimvorming. Bovendien heeft het goede anti-oxidatie en anti-slijtage eigenschappen.

Eurol ATF III F heeft een uiterst laag stolpunt waardoor soepel schakelen na de koude start gegarandeerd is. Deze ATF tast geen afdichtings-materialen aan.

### Geapproveerd

- ZF TE-ML 04D/14A
- ZF registration no.000387

### Prestatieniveau

- Allison C-4
- Dexron III F
- Ford Mercon
- Caterpillar TO-2

### Aanbevolen voor gebruik

- MAN 339 Type V2
- MAN 339 Z-2
- Volvo 97341

### Fysische eigenschappen

Kleur	rood	
Dichtheid bij 20°C	0.859 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	37.3 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	7.4 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	169	ASTM D 2270
Vlampunt	186 °C	ASTM D 93
Pour point	-48 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E113659  
Versie 1.1, 18-09-2020

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, [www.eurol.com](http://www.eurol.com)

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.