



## ATF 7-SPEED



**Een zeer hoogwaardige automatische transmissie olie** gebaseerd op een aantal speciaal geselecteerde basisoliën, waaraan additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- uitstekend schakel comfort
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- zeer goede thermische eigenschappen
- een goed antislijtage, anticorrosie en antischuim vermogen
- een goede wrijvings stabiliteit gedurende de lange levensduur van de vloeistof
- neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferro metalen
- een goede weerstand tegen trillingen
- door de lage viscositeit goede brandstof besparende mogelijkheden
- rood gekleurd

## TOEPASSING

Te gebruiken voor automatische versnellingsbakken van verschillende automobielfabrikanten.

### TYPISCHE STANDAARDANALYSES

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,855
Viscositeit -30 °C, mPa.s	2980
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	33,10
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	7,10
Viscositeitindex	185
Vlampunt COC, °C	200
Vloeipunt, °C	-54



## ATF 7-SPEED



### PRESTATIENIVEAU

#### Meets the requirements of

- Allison C4, Chrysler ATF+3
- Dexron II/IID/IIIE/IIIG/IIIH, Ford WSS-M2C922-A1
- Hyundai/Kia SP-II/SP-III/SP-IV
- Isuzu ATF II/III, Jaguar JLM 20238/20292/21044
- JASO M315 Type 1A, Honda ATF-Z1 (except in CVT)
- Mazda M-III/Type T-IV, JWS 3309, AW-1
- MB 236.10/236.11/236.12/236.14
- MB 236.3/236.5/236.6/236.7/236.8/236.9/236.91
- Mitsubishi SP-II/SP-III/ATF J-2
- Nissan Matic D/J/K/S/W
- Subaru ATF/ATF HP, Suzuki ATF 3314/3317
- Toyota Type DII/T/T-III/T-IV
- VAG G-055-025/G-052-162/G-052-990/G-052-533
- Volvo 1161540, ZF TE-ML 11A/11B