



SYNMAR ALEXIUS MULTI VEHICLE | S300000 V25-2503

Beschrijving

De Synmar Alexius Multi Vehicle is een volsynthetische automatische transmissie olie, gebaseerd op synthetische basisoliën, waaraan speciale "friction modifiers" zijn toegevoegd teneinde de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- zeer hoge en stabiele viscositeitindex
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- een goed anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- speciale wrijvingseigenschappen, waardoor geruisarme en soepele schakeling wordt verkregen
- neutraal ten opzichte van synthetische afdichtingen
- snelle olie voorziening na koude start
- zonder kleurstof

Toepassing

De Synmar Alexius Multi Vehicle is te gebruiken voor automatische versnellingsbakken van personenwagens en vrachtwagens. Aanbevolen wordt de voorschriften van de fabrikant op te volgen.

Prestatieniveau

Allison C-4/TES 295/TES 389
ATF LT 71141
Caterpillar TO-2
Dexron III H/III/IIID/
ETL 7045
Ford Mercon/Mercon V/WSS-M2C138-CJ/WSS-M2C166-H/WSS-M2C202-B
Honda Z1 (except CVT)
Hyundai/Mitsubishi SP, SP-II, SP-III & Dia Queen J2
Idemitsu K17
Isuzu besco ATF-II,ATF-III
JASO M 315 1A
JATCO 3100 PL 085
JWS 3309/3314/3317
MAN 339 Type Z1/V1 & Z2
Mazda M-III, M-5
MB 236.1/236.11

Prestatieniveau

Mopar ATF +3 (MS 7176E)
Mopar ATF +4 (MS-9602)
Nissan Matic D, J, K
Subaru KO410Y0700
Toyota /Lexus T, T-II, T-III, T-IV
Voith G607/G1363
Volvo 1161540
Volvo 97341
VW G 052 162/VW G 052 990/VW G 055 025
ZF TE ML 03D/04D/09X 11B /14B/17C

**Typische
standaardanalyses**

| | |
|--|-------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l | 0,843 |
| Viscositeit 40 °C, mm ² /s | 35,50 |
| Viscositeit 100 °C, mm ² /s | 7,63 |
| Viscositeitindex | 192 |
| Vlampunt COC, °C | 214 |
| Vloeipunt, °C | -54 |

De analytische gegevens in dit productinformatieblad zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die tijdens het fabricageproces van het product kunnen optreden, hebben geen invloed op de kwaliteit van het product. Hoewel dit overzicht met de grootst mogelijke zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Synmar geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door onvolledigheden en/of onjuistheden in deze informatie, in het bijzonder wanneer deze het gevolg zijn van typefouten.