

Product Informatie VG.20.10

28-07-2024

SynMulti ATF 7+

Beschrijving

SynMulti ATF 7+ is een zeer hoogwaardige automatische transmissieolie. Het product is gebaseerd op speciaal geselecteerde synthetische basisoliën, met een hoge viscositeitsindex. Additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Uitstekende dispergerende eigenschappen, waardoor 'sludge' beperkt blijft
- Zeer laag stolpunt
- Zeer goede oxidatiestabiliteit en thermische eigenschappen
- Goed anti-slijtage-, anticorrosie- en antischuimvermogen
- Speciale wrijvingseigenschappen
- Neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferro metalen
- Verlengde levensduur van de vloeistof
- Overtreft de eigenschappen van Dexron III vloeistoffen
- Rood gekleurd

Toepassing

SynMulti ATF 7+ is een synthetische multifunctionele ATF met brandstofbesparende eigenschappen. Dit product is speciaal ontwikkeld voor de moderne automatische transmissies van diverse autofabrikanten die een hoogwaardige dunvloeibare ATF met brandstofbesparende eigenschappen voorschrijven. Check altijd de productadviesdatabase voor de juiste toepassing.

Specificaties

Aisin Warner JWS 3324 / AW-1
Ford Mercon LV, Mercon SP
GM Dexron VI
Honda ATF DW-1
Hyundai / Kia SP-IV, SP-IV M, SP-IV RR, SPH-IV
Mazda FZ
Allison C3/C4 / TES-389/468
BMW ATF 2/3+/6/7 / 7045E/8072B/LA2634/LT71141
Cat TO-2, Chrysler ATF+ / +2 / +3
DTFR 13C100/120/140/150/170/38B100
Mercedes MB 236.41
Nissan Matic K, Matic S, Matic W
Toyota / Lexus ATF WS
Fiat 9.55550-AV5/AV6
GM Dexron VI/II/IID/IIIE/IIIG/IIIH / TASA
Tesla ATF9 / EDF2
Honda ATF 3.0/3.1/DW-1/Z1(except in CVT)
Hyundai/Kia SP-IV RR/M / JWS 3314/9638
Mazda M-III/A7
Mitsubishi SP-II/SP-III/SP-IV/J2/J3/PA/MA1
Nissan Matic C/D/J/K/P/S/W
Porsche 3403-M115/T-IV, PSA B71 2340
Subaru ATF 5AT/HP, Suzuki ATF 3314/3317
Toyota D-II/D-III/T-III/T-IV/WS
Tesla Model S/3/X
VW G 052 025 / 052 055 / 052 162 / 052 990
VW G 053 001 / 053 025 / 055 005 / 055 025
VW G 055 162 / 055 540 / 060 162
ZF 3-/4-/6-/8-/9-speed / TE-ML 05L/09/11A/B/21L

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,845
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	29,60
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	5,90
Viscositeitsindex	149
Vlampunt COC, °C	212
Vloeipunt, °C	-48
Total Base Number, mgKOH/g	2,7
Zuurgetal, mgKOH/g	1,10

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

Beschikbare verpakkingen50525
1 L flacon50526
20 L can50527
60 L drum50528
210 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.