

ZIC ATF MULTI

APRAKSTS

Universāla sintētiska transmisijas eļļa automātiskām pārnesumkārbām, kas pārspēj standarta JASO M315 1A prasības, uz kura bāzes tiek izstrādātas šķidruma specifiskācijas automātiskām pārnesumkārbām.

Izgatavota uz savas sintētiskās bāzes eļļas Yubase.

SPECIFIKĀCIJA

Allison C-4

Chrysler ATF +/+2/+3/+4

Daihatsu ATF D-II/III

Ford Mercon

GM Dexron II/III

Honda ATF Z-1

Hyundai/KIA ATF SP-III, CVTF H1

Mazda ATF M-III/V, ATF F-1

Mitsubishi SP-III

Nissan Matic Fluid C/D/J

Subaru ATF, ATF-HP

Suzuki ATF 5D-06, AT 2384K, AT3314, AT3317, ATF B-IIIE

Toyota Type T, T-II/III/IV

JWS 3309

Voith G607, ZF TE-ML 14A

Neizmantoj, ja nav atbilstība augstāk minētām specifiskācijām.

PRIEKŠROCĪBAS

Efektīvi aizsargā transmisijas detaļas pret nodilumu un koroziju.

Novērš vibrāciju, nodrošina vienmērīgu un maigu pārnesumu pārslēgšanu.

Savietojama ar transmisijas blīvējuma materiāliem.

PAMATA FIZIKĀLAIS UN ĶĪMISKAIS SASTĀVS UN ĪPAŠĪBAS

| Rādītāja nosaukums | Vērtība | Testa metode |
|--|---------|--------------|
| Blīvums pie 15°C, gr/cm ³ | 0,84 | ASTM D 1298 |
| Kinemātiskā viskozitāte pie 40°C, mm ² /sek. | 34,8 | ASTM D 445 |
| Kinemātiskā viskozitāte pie 100°C, mm ² /sek. | 7,1 | ASTM D 445 |
| Viskozitātes indekss | 172 | ASTM D 2270 |
| Uzliesmošanas temperatūra, °C | 224 | ASTM D 92 |
| Sastingšanas temperatūra, °C | -50,0 | ASTM D 97 |
| Skābuma indekss | 1,04 | ASTM D 664 |
| Korodējošā iedarbība uz vara pie 150°C 3 st | 1-a | ASTM D 130 |
| Viskozitāte pēc Brukfilda pie -26°C, | 19419 | ASTM D 2983 |
| Krāsa | sarkans | vizuāli |

AIZSARDZĪBAS PASĀKUMI

Nav uzskatīts par bīstamu. Papildinformācija par produktu ir pieejama datu drošības lapā (MSDS).

Vispārīgi ieteikumi:

- Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā.
- Ieelpojot saindētus eļļas tvaikus, ir jāiziet svaigā gaisā un izvēdināt telpu.
- Tvaiki vai gāzes var aizdegties atklātā uguns liesmas tuvumā.
- Saskaroties ar acīm / ādu, neberziet! Rūpīgi izskalojiet ar ūdeni vismaz 15 minūtes un konsultējieties ar ārstu.
- Neizlejiet kanalizācijas un notekūdeņos, utilizējiet izlietoto eļļu īpaši paredzētās tvertnēs un vietās.

UZGLABĀŠANAS NOTEIKUMI UN INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU.

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, sausā un labi vēdināmā vietā, tālumā no atklātas liesmas un citiem aizdegšanās avotiem un tiešiem saules stariem.

Uzglabājot, transportējot un lietojot šo produktu, ir jāievēro vides aizsardzības pasākumi un drošības noteikumi strādājot ar minerāleļļām. Sīkāka informācija ir pieejama šī produkta drošības datu lapās (MSDS).

Derīguma termiņš - 5 gadi no produkta izgatavošanas dienas. Ražošanas datums ir norādīts astoņu ciparu kodā uz iepakojuma. Trešais cipars ir gads (7 - 2017, 8 - 2018, 9 - 2019), ceturtais un piektais - mēnesis, sestais un septītais - ražošanas datums.

Ugunsbīstamības klase: IV.

SIA „SENSON AUTO” ir vienīgais oficiālais SK ZIC tirdzniecības markas izplatītājs Baltijas valstīs.

SIA "SENSON AUTO"

Starta iela 5F, Rīga, Latvija, LV-1026