

## ZIC ATF MULTILF

### APRAKSTS

Pilnīgi universāla sintētiska transmisijas eļļa ar pazeminātu viskozitāti jaunās paaudzes automātiskām pārnesumkārbām.

Izgatavota uz savas sintētiskās bāzes eļļas Yubase.

### SPECIFIKĀCIJAS

AisinWarnerAW-1

DSIH 6p805 (Geely, Ssangyoun, Mahindra)

Ford Mercon LV

GM Dexron VI

Honda DW-1

Hyundai/KIA ATF SP-IV, SPH-IV, SP-IV RR

NWS-9638

Mazda ATF-FZ

Mitsubishi ATF-J3, ATF-PA, SP-IV

Nissan Matic Fluid S/W

Toyota WS

JWS 3324

Audi/VW G 055 540, G 055 005, G 055 162

BMW 83 22 0 142 516

MB 236.12, 236.14, 236.15, 236.41

Volvo 6 speed MY 2011-2013 (P/N 31256774 vai 31256675)

ZF 6 Speed (S671 090 255)

Neizmantoj, ja nav atbilstība augstāk minētām specifikācijām.

### PRIEKŠROCĪBAS

Specializēts piedevu kompleksa savienojumā ar sintētisko eļļas bāzi, ļauj pārspēt automobiļu nozares ražotāju specifikāciju prasības par automātisko pārnesumkārbu eļļām.

Pazeminātā viskozitāte veicina degvielas ekonomiju.

Lieliskas zemas temperatūras īpašības nodrošina vienmērīgu pārnesumu pārslēgšanu.

Augstā eļļas plēves izturība un teicama stabilitāte pret oksidāciju veicina pārliecinošu pārnesumkārbas mezglu aizsardzību, ražotāja ieteicamos eļļas nomaiņas intervālos.

## PAMATA FIZIKĀLAIS UN ĶĪMISKAIS SASTĀVS UN ĪPAŠĪBAS

Rādītāja nosaukums	Vērtība	Testa metode
Blīvums pie 15°C, gr/cm <sup>3</sup>	0,85	ASTM D 1298
Kinemātiskā viskozitāte pie 40°C, mm <sup>2</sup> /sek.	28,1	ASTM D 445
Kinemātiskā viskozitāte pie 100°C, mm <sup>2</sup> /sek.	5,8	ASTM D 445
Viskozitātes indekss	157	ASTM D 2270
Uzliesmošanas temperatūra, °C	208	ASTM D 92
Sastingšanas temperatūra, °C	-51,0	ASTM D 97
Skābuma indekss	1,79	ASTM D 664
Korodējošā iedarbība uzvara pie 150°C 3 st.	1-b	ASTM D 130
Viskozitāte pēc Brukfilda pie -26°C,	9042	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*