

ZIC ATF DEXRON 6

APRAKSTS

Klases «Filled for life» pilnībā sintētiskā transmisijas eļļa vieglo automobiļu automātiskām pārnesumkārbām. Ir izmantojama visos gadījumos, kad ir nepieciešama eļļa ar specifikācijām Dexron VI, Dexron III vai Dexron II.

Izgatavota uz savas sintētiskās bāzes eļļas Yubase.

Pirmās uzpildīšanas eļļa rūpnīcās General Motors (licence №.J60003) un Tesla Motors.

SPECIFIKĀCIJA

GM Dexron VI

PRIEKŠROCĪBAS

Nodrošina vienmērīgu pārnesumu pārslēgšanu starp servisu intervāla laikā.

Piemīt ilgstošs kalpošanas laiks, dēļ augstas eļļas bāzes stabilitātes.

Teicamas zemo temperatūru īpašības.

Savietojama ar blīvējuma savienojumu materiāliem.

PAMATA FIZIKĀLAIS UN ĶĪMISKAIS SASTĀVS UN ĪPAŠĪBAS

Rādītāja nosaukums	Vērtība	Testa metode
Blīvums pie 15°C, gr/cm ³	0,85	ASTM D 1298
Kinemātiskā viskozitāte pie 40°C, mm ² /sek.	30,9	ASTM D 445
Kinemātiskā viskozitāte pie 100°C, mm ² /sek.	6,2	ASTM D 445
Viskozitātes indekss	153	ASTM D 2270
Uzliesmošanas temperatūra, °C	214	ASTM D 92
Sastingšanas temperatūra, °C	-52,5	ASTM D 97
Korodējošā darbība uzvara pie 150°C 3 st.	1-a	ASTM D 130
Viskozitāte pēc Brukfilda pie -26°C,	12226	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*