

Gaminio informacija VG.20.11

19-01-2021

SynMat 8HP

Aprašymas

„SynMat 8HP“ yra aukščiausios kokybės automatinės transmisijos alyva. Gaminį sudaro specialiai atrinktos sintetinio pagrindo alyvos, turinčios natūraliai didelį klampumo rodiklį. Ji papildyta su moderniais priedais, kad užtikrintų šias savybes:

- Didelis prisidėjimas prie degalų taupymo
- Didelio veiksmingumo sutepimas
- Labai didelis atsparumas oksidacijai ir labai didelis šiluminis stabilumas
- Nepriekaištingos ir itin stabilios trinties charakteristikos, kurios pailgina skysčio naudojimo trukmę
- Labai didelis atsparumas putojimui
- Nepriekaištinga apsauga nuo dėvėjimosi
- Labai didelis ir stabilus klampumo rodiklis
- Žalia spalva

Naudojimas

„SynMat 8HP“ sintetinė alyva buvo specialiai sukurta sutepti ZF 8HP automatines transmisijas. Šis aukščiausios kokybės gaminys labai prisideda prie degalų taupymo ir gali būti naudojamas ZF 8HP transmisijose, įskaitant 8HP45, 8HP55, 8HP70 ir 8HP90. Alyva taip pat gali būti naudojama ZF 6HP transmisijose, kurias galima rasti įvairiuose VAG pagamintuose modeliuose. Visada patikrinkite gaminio patarimų duomenų bazę tinkamam naudojimui.

Specifikacijos

BMW 8322 2152426/2289720(ATF3+)

Chrysler 68157995AA

Fiat 9.55550-AV5

Jaguar 02JDE 26444

Land Rover LR023288

VAG G-060-162

Tipiškas

Tirštumas esant 15 °C, kg/l	0,842
Klampumas 40 °C, mm ² /s	25,80
Klampumas 100 °C, mm ² /s	6,00
Klampumo rodiklis	190
Pliūpsnio temperatūra COC, °C	198
Skystėjimo temperatūra, °C	-51
Bendras bazės skaičius, mgKOH/g	2,7
„Brookfield“ -40 °C, mPa.s	10600

Šiame gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitytojas susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodytą dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimų, kuriuos lėmė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekėjo pristatymo sąlygos taikomos visiems gaminimams. Skaitytojui patariama, ypač svarbaus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.

Pakuotės50529
1 L bottle50530
20 l skardinė50531
60 l statinė50532
210 l statinė

Šiame gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitytojas susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodytą dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimų, kuriuos lėmė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekėjo pristatymo sąlygos taikomos visiems gaminims. Skaitytojui patariama, ypač svarbaus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminių pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.