



PRISTA® ATF VI

РІДИНИ ДЛЯ АВТОМАТИЧНИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ

Опис та застосування

Prista® ATF VI – високоякісна синтетична рідина з низькою в'язкістю для ступінчастих коробок передач легкових і легких комерційних автомобілів. Олива розроблена у повній відповідності до вимог специфікації GM Dexron®-VI.

Prista® ATF VI призначена для використання в останніх моделях ступінчастих автоматичних коробках передач з 6 та більше швидкостями, для яких вимагається застосування рідин з низькою в'язкістю. Особливо рекомендується для трансмісій GM 2006 року випуску та пізніших. Підходить для використання в якості рідини для гідропідсилювача керма. Зворотна сумісність із попередньою специфікацією Dexron®. Може використовуватися як альтернатива майже будь-якій оригінальній рідині з низькою в'язкістю.

Переваги

- Відмінна термоокислювальна стабільність
- Забезпечує найвищий рівень захисту від зносу
- Забезпечує відмінні фрикційні властивості та плавне перемикавання передач
- Демонструє покращені змащувальні властивості та текучість при низьких температурах
- Гарантує значну економію пального

Специфікації

- GM DEXRON VI/ DEXRON HP
- AISIN-WARNER AW-1/ AW-2
- AISIN-WARNER JWS 3324
- ALLISON C4
- BMW 83 22 0 397 114/ 83 22 2 305 397/ 83 22 9 407 858/ 83222152426/ 83222167718/ 83222413477/ ATF 3/ ATF 7/ L 12108/ M-1375.4
- CHRYSLER 68157995AA
- FIAT 9.55550-AV2/ 9.55550-AV5
- FORD MERCON LV/ MERCON SP/ WSS-M2C195-A/ WSS-M2C924-A/ WSS-M2C938-A
- HONDA DW-1
- HYUNDAI NWS-9638 T5/ SPH-IV/ SP-IV
- ISUZU WSI
- JAGUAR 02JDE26444
- LAND ROVER LR023288
- MAZDA FZ
- MB 236.12/ MB 236.41
- MITSUBISHI ATF J3
- NISSAN MATIC-S
- PSA 1635056080
- TESLA ATF9/EDF2
- TOYOTA AUTO FLUID WS
- VOLVO 31492172/ 31492173
- VW G 053 001/ G 055 005/ G 055 162/ G 055 540/ G 060 162

Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.848
В'язкість кінематична при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	6.3
Індекс в'язкості	ISO 2909	155
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	207
Температура застигання, °C	ISO 3016	-40
В'язкість динамічна по Брукфільду при мінус 40°C, cP	ASTM D 2983	11 000

Примітка: Наведені в таблиці Типових фізико-хімічних властивостей значення показників є типовими величинами, що відображають поточний рівень виробництва, та в кожній конкретній партії можуть варіюватись в межах допустимих норм. Виробник залишає за собою право вносити зміни в інформацію.

Техніка безпеки та охорона навколишнього середовища

За умови використання продукту за призначенням та дотримання рекомендацій виробника, зазначених в паспорті безпеки, цей продукт не завдає значної загрози здоров'ю людини та навколишньому середовищу. Паспорт безпеки, інформацію щодо терміну придатності, умов та терміну зберігання можна знайти на сайті:

www.prista-oil.com