GRACE ATF FS DEX-VI

Масло для автоматических трансмиссий



Соответствия требованиям

General Motors DEXRON® VI; Ford Mercon®LV/Mercon®SP; JASO M315-2013 1A-LV; Aisin Warner AW-1; Honda ATF DW-1; Hyundai/Kia ATF SP-IV; Mazda ATF M-V, ATF FZ; Mitsubishi ATF SP-IV, ATF PA; Nissan/Infiniti Matic-S; Toyota ATF WS (JWS-3324)

Описание продукта

GRACE ATF FS DEX-VI – синтетическая всесезонная жидкость для автоматических трансмиссий последнего поколения, где требуются рабочие жидкости уровня Dexron® VI. Произведена на основе синтетического базового масла с применением комплекса функциональных присадок, который обеспечивает высокую эффективность и производительность автоматических трансмиссий.

GRACE ATF FS DEX-VI — предназначена для применения в автоматических коробках передач легковых и грузовых автомобилей, а также рекомендовано к применению в АКПП азиатских производителей, где требуются энергосберегающие масла.

GRACE ATF FS DEX-VI — благодаря синтетической основе обладает улучшенными низкотемпературными свойствами, обеспечивает работы трансмиссий в суровых климатических условиях.

Применение

Для применения в АКПП и гидроусилителях рулевого управления легковых и грузовых транспортных средств, где требуется жидкость стандартов DEXRON® VI, а также в автоматических трансмиссиях Aisin, Jatco, GM.

Фасовка











8-800-234-50-17

000 «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21 www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com

GRACE ATF FS DEX-VI

Масло для автоматических трансмиссий



Преимущества для потребителя

- Обеспечивает продленный интервал замены жидкости
- Уникальная устойчивость к образованию нагара и углеродных отложений
- Отличная защита от износа
- Исключительная текучесть при низких температурах
- Повышенная стабильность к окислению и теплоустойчивость

Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	ATF FS DEX-VI
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм²/с	ASTM D 445	6,21
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм²/с	ASTM D 445	27,99
Индекс вязкости	ASTM D 2270	181
Плотность при 20 °C, г/см³	ASTM D 4052	0,848
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	197
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-48
Вязкость динамическая, мПа.с (сП), при -40 °C	ASTM D 2602	4110
Индекс задира (Из), Н (кгс)	ASTM D 2596	524
Нагрузка сваривания (Рс), Н (кгс)	ASTM D 2596	2195

Вышеуказанные значения являются типовыми для стандартного производства и могут изменяться в пределах требований нормативной документации

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности. Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс". E-mail: info@grace-oil.com.



Сертификат соответствия систем менеджмента качества ISO 9001-2015



Ренессанс® страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ (услуг)



8-800-234-50-17

000 «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21 www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com