



G-Box ATF DX VI

Описание продукта

G-Box ATF DX VI – рабочая жидкость для автоматических коробок передач, соответствующая новейшим спецификациям «GM» с увеличенным сроком замены. Рекомендована как для самых современных, так и для более ранних моделей трансмиссионных систем. За счет своих эксплуатационных свойств повышает производительность АКПП.

Преимущества

- Уникальность эксплуатационных свойств повышает производительность как новых, так и старых моделей трансмиссионных систем
- Соответствует жестким требованиям к рабочим жидкостям, применяемым в шестиступенчатых автоматических коробках передач концерна GM (имеет лицензию Dexron VI, License Number Assigned: J-60167).
- Оптимальные фрикционные свойства обеспечивают плавное и точное переключение передач
- Высокие противоизносные и антикоррозионные свойства существенно продлевают срок работы трансмиссии
- Эффективно препятствуют пенообразованию, обладают отличной совместимостью с материалами уплотнений
- Исключительная стабильность всех характеристик обеспечивает увеличенные сроки эксплуатации до замены

Применение

- предназначена для применения во всех ступенчатых автоматических трансмиссиях, в которых предписаны жидкости по спецификациям Dexron VI, IIIH, IIIG, IIE, IID
- в усилителях рулевого управления, где рекомендованы жидкости класса ATF
- не используется в бесступенчатых трансмиссиях-вариаторах
- обеспечивает удлиненные интервалы замены (до 160 тыс. км.)
- возможно увеличение интервала замены до 240 тыс. км., если это предусмотрено инструкцией по эксплуатации

Спецификации и одобрения

Dexron VI



Физико-химические характеристики

Вязкость кинематическая:		
• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	28.9
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	5.9
Индекс вязкости	ASTM D 2270	156
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	212
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-45
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	848.0

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Vox ATF DX VI не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

Защита окружающей среды

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.