

## Описание продукта:

**ATF DX VI** превосходное долговечное масло для автоматических коробок передач, разработанное для всех автомобилей General Motors начиная с 2006 года и далее, оснащенных автоматической коробкой передач.

**ATF DX VI** изготовлено из базовых масел исключительного качества и на основе присадок по последней технологии, чтобы добиться превосходного сопротивления окислению, улучшенным фрикционными свойствами и оптимальной защиты от износа.

**ATF DX VI** обладает превосходной термоокислительной стабильностью, что предотвращает образование нежелательных отложений. Высокий индекс вязкости гарантирует достаточное смазывание, как при высокой температуре эксплуатации, так и при низкой температуре пуска. Улучшенная текучесть при низких температурах способствует холодному переключению.

**ATF DX VI** обеспечивает лучшую защиту от ржавчины и коррозии, а контроль над пенообразованием способствует длительному плавному переключению скоростей.

**ATF DX VI** рекомендовано для всех транспортных средств компании General Motors начиная с 2006 года и далее, оснащенных автоматической коробкой передач, требующих жидкость качества DEXRON® VI. Имея полную совместимость, **ATF DX VI** также рекомендовано для автоматической коробки передач, требующих жидкости качества DEXRON® III (H), DEXRON® III(G), DEXRON® IIE и DEXRON® IID.

## Спецификации

Выполняет и перевыполняет требования:

### **General Motors DEXRON® VI**

<b>Характеристики:</b>	<b>Метод тестирования:</b>	<b>Типичные значения:</b>
Плотность при 15°C	ASTM D4052	842 кг/м <sup>3</sup>
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D7042	30 мм <sup>2</sup> /с
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D7042	6,1 мм <sup>2</sup> /с
Динамическая вязкость при -40°C	ASTM D5293	<150000 mPa.s
Индекс вязкости	ASTM D2270	150
Точка вспышки	ASTM D92	290°C
Точка застывания	ASTM D97	- 48°C
Цвет		красный