



# SINTEC ATF II Dexron

Трансмиссионное масло для автоматических трансмиссий

## Описание

Минеральное масло с многофункциональным пакетом присадок фирмы "Lubrizol". Предназначено для смазки и управления автоматических трансмиссий, гидротрансформаторов, рулевых управлений с усилителем и гидроусилителем, где рекомендуется использовать продукт, отвечающий требованиям **GM ATF DEXRON IID**.

## Ключевые особенности

- обладает отличными фрикционными свойствами, что обеспечивает плавное переключение передач.
- продлевает срок службы трансмиссии за счет надежной защиты узлов от коррозии.
- препятствует пенообразованию и обладает высокой устойчивостью к окислению.
- минимизирует образование отложений на рабочих элементах трансмиссии.
- хорошая текучесть и прокачиваемость при отрицательных температурах.

## Применение

- предназначено для использования в автоматических коробках передач с ступенчатым переключением и гидротрансформатором, где рекомендуется использовать масло по спецификации **GM ATF DEXRON IID**.
- в автоматических **КПП ZF, Voith** и других производителей в соответствии со списком соответствий.

## Одобрения и соответствия

Масло SINTEC ATF II Dexron имеет допуски к применению:

- ▶ **Fuso KAMAZ Trucks Rus, DERWAYS**

Масло SINTEC ATF II Dexron удовлетворяет требованиям:

- ▶ **GM DEXRON IID, ZF TE-ML-04D, 14A, Voith 55.6335, MAN 339 Type Z-1 & Type V-1, MB 236.1, VOITH**

## Физико-химические свойства

Типичные характеристики	SINTEC ATF II Dexron
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	0,8731
Динамическая вязкость по Брукфильду, при – 40°C	46550
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	7,08
Температура вспышки в открытом тигле, °C	204
Температура застывания, °C	Минус 42



АО «Обнинскоргсинтез»  
249032, Россия, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское ш. 57.  
Телефон для связи: +7 (484) 394-45-25, 394-41-60 [www.oos.ru](http://www.oos.ru)

## Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло **SINTEC ATF II Dexron** не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла.

## Защита окружающей среды

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

