

# GRACE ATF DEX-III



## Масло для автоматических трансмиссий

### Соответствия требованиям

General Motors DEXRON III H;  
Allison C-4, TES-295, TES-389;  
Ford Mercon;  
MAN 339 Type V1/Z1;  
Voith H55.6335;  
Volvo 97341/97340;  
ZF TE-ML 03D/04D/14A/17C

### Описание продукта

**GRACE ATF DEX-III** – синтетическая гидравлическая жидкость для автоматических трансмиссий с высоким индексом вязкости. Произведена на основе синтетического базового масла с применением высокотехнологичного пакета присадок.

**GRACE ATF DEX-III** – предназначена для применения в автоматических коробках передач и гидроусилителях рулевого управления легковой, коммерческой, специальной и внедорожной техники.

**GRACE ATF DEX-III** – обладает улучшенными низкотемпературными свойствами, обеспечивает работы трансмиссий в суровых климатических условиях.

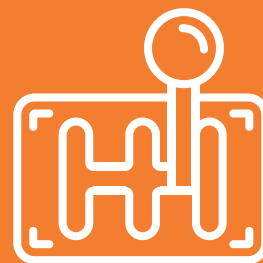
### Применение

Для применения в АКПП, гидрообъемных передачах, рулевых механизмах с усилителем и гидравлических системах легковой, коммерческой, внедорожной и специальной техники, где требуется жидкость стандартов DEXRON IID, IIIG, IIIN или FORD MERCON.

### Фасовка



# GRACE ATF DEX-III



## Масло для автоматических трансмиссий

### Преимущества для потребителя

- Высокая термоокислительная стабильность минимизирует образования отложений в агрегатах
- Обеспечивает надежную защиту от износа металлических и неметаллических деталей редуктора, гидронасоса, и гидротрансформатора
- Отличные фрикционные характеристики гарантируют плавное и своевременное переключение передач
- Улучшенные противопенные свойства дополнительно защищают АКПП от перегрева
- Полная совместимость с материалами сальников и прокладок снижают вероятность утечек

### Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	ATF DEX-III
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	7,7
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	37,5
Индекс вязкости	ASTM D 2270	181
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,830
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	195
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-45

\* Вышеуказанные типовые характеристики представляют собой усредненные значения для стандартного производства и могут изменяться в пределах нормативной документации ООО «Грейс Лубрикантс». Не являются спецификацией, техническими условиями (ТУ) при производстве и продаже.

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.  
Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015



Декларация о соответствии ЕАЭС

**Ренессанс®**  
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]



8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com