



Gulf ATF DX III

Высококачественная жидкость для автоматических трансмиссий всех автомобилей концернов GM и Ford, требующих применения жидкостей по спецификациям DEXRON III G или MERCON. Специально подобранный пакет присадок и высокоочищенные минеральные базовые масла обеспечивают высокую термоокислительную стабильность, отличные антифрикционные свойства, защиту от коррозии и окисления, контроль пенообразования и совместимость с материалами уплотнительных элементов. Превосходит требования спецификаций GM DEXRON III G и Ford MERCON.

Особенности и преимущества

Высокая термоокислительная стабильность, отличные противоизносные и противозадирные свойства способствуют длительному сроку службы, как самой трансмиссии, так и трансмиссионной жидкости

Оптимизированные фрикционные свойства и контроль над пенообразованием обеспечивают четкое и плавное переключение передач

Стабильность вязкостных характеристик - надежное смазывание, как при высоких рабочих температурах, так и при «холодном» запуске

Эффективная защита от коррозии и ржавчины снижает износ и продлевает срок службы трансмиссии

Совместимость с эластомерами продлевает срок службы уплотнителей и снижает вероятность утечки масла

Применение

Рекомендована для всех автоматических трансмиссий автомобилей GM и Ford, требующих жидкостей DEXRON III G и/или MERCON

Особо рекомендована для автоматических трансмиссий, требующих применения жидкостей DEXRON II E или DEXRON II D

Особо рекомендована для систем гидроусилителя рулевого управления, гидравлических систем и автоматических трансмиссий, для которых рекомендованы жидкости соответствующего класса

Типовые характеристики

Плотность при 20 °С, г/мл (ASTM D 4052)	0,86
Вязкость при 40 °С, мм ² /с (ASTM D 7042)	34.8
Вязкость при 100 °С, мм ² /с (ASTM D 7042)	7.9
Индекс вязкости (ASTM D 2270)	168
Вязкость по Брукфильду, при -40°С (ASTM D 2983)	17900
Температура вспышки, °С (ASTM D 92)	188
Температура застывания, °С (ASTM D 97)	-39

Стандарты и допуски

Соответствует: General Motors DEXRON III G; Ford MERCON

Эксклюзивный дистрибьютор на территории России: Группа компаний OEM-OIL

Телефон опт: +7 (495) 231-39-59, +7 (495) 724-81-90

E-mail: info@gulflubricants.ru

Сайт: www.gulflubricants.ru



Произведено:

Gulf Oil Nederland B.V.

Ambachtsweg 31, Netherland

Примечание:

DEXRON является зарегистрированной торговой маркой компании *General Motors Corporation*

MERCON является зарегистрированной торговой маркой компании *Ford Motor Company*

Эксклюзивный дистрибьютор на территории России: Группа компаний OEM-OIL

Телефон опт: +7 (495) 231-39-59, +7 (495) 724-81-90

E-mail: info@gulflubricants.ru

Сайт: www.gulflubricants.ru