



Sintec ATF III

ВСЕГДА УМНЫЙ ВЫБОР

Масло трансмиссионное



ОПИСАНИЕ

Sintec ATF III - современная высокоэффективная многофункциональная жидкость для автоматических трансмиссий. Производится из базовых масел глубокой степени очистки и пакета присадок для продления ресурса АКПП.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обладает улучшенными характеристиками и идеально подходит для современных АКПП
- Гарантирует минимальный износ и продолжительный срок службы трансмиссий и экономию топлива
- Обеспечивает бесперебойную работу АКПП

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначена для применения в автоматических коробках передач, гидротрансформаторах, гидравлических усилителях рулевого управления, гидравлических сцеплениях автомобилей и других гидравлических устройствах, в том числе работающих в тяжелых условиях в грузовых автомобилях и во внедорожной технике, где производитель требует применять смазочный материал в соответствии с прилагаемым списком спецификаций.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- GM DEXRON III G
- Ford MERCON
- Allison C-4
- Voith 55.6335
- MAN 339 Type Z-1 & V-1
- MAN 339 Type Z-2 & V-2
- MB 236.1
- CAT TO-2
- Volvo CE 97340
- ZF TE-ML-02F, 04D, 09, 11B, 14A & 21L

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	Метод испытаний	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D4052	0,857
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	7,2
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	33,84
Индекс вязкости	ASTM D2270	189
Динамическая вязкость при -40°C, мПа*с	ASTM D2983	12080
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	212
Температура застывания, °C	ASTM D97	минус 47

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

БЕЗОПАСНОСТЬ / ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло 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.

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.

ФАСОВКИ / АРТИКУЛЫ

- 1л - арт. 324717
- 4л - арт. 963351
- 20л - арт. 900266
- 200л - арт. 103892