

TOP GEAR ATF DX III**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

TOP GEAR ATF DX III масло для автоматических трансмиссий, разработанное в соответствии с требованиями спецификации DEXRON III. Удовлетворяет потребности современных автоматических трансмиссий с электронным управлением, которые работают в сложных условиях, в том числе при высоких рабочих температурах. Подходит для использования в АКПП с электронным управлением и гидравлических системах рулевого управления легковых и грузовых автомобилей, требующих масел, соответствующих спецификациям GM Dexron III G и Ford Mercon. Также может использоваться для гидравлических силовых систем в соответствии с рекомендациями производителя оборудования.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Продлевает срок службы АКПП благодаря высококачественным антикоррозийным и антиокислительным присадкам в ее составе. эксплуатации и вождения.
- Минимизирует трение в широком диапазоне рабочих температур, распределяет тепло и обеспечивает идеальное переключение передач.
- Рекомендуется для использования в автоматических коробках передач большинства легковых и грузовых автомобилей.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ СПЕЦИФИКАЦИЙ:

GM Dexron III H, Ford Mercon ve Mercon V, MAN 339 Type Z2 ve V2, Allison C4, Allison TES 295, ZF TE-ML-14B, Voith55.6336

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЕД. ИЗМ.	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15 °С	г/см ³	ASTM 4052	0,853
Кин. вязкость при 40°С	мм ² /с	ASTM D 445	7,75
Индекс вязкости		ASTM D 2270	170
Температура вспышки	°С	ASTM D 92	215
Температура застывания	°С	ASTM D 97	-42

* Вышеуказанные значения могут незначительно отличаться в зависимости от производства



TOP GEAR ATF DX III

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не допускать контакта с кожей, не проглатывать и не вдыхать пары. При попадании на кожу или в глаза тщательно промыть большим количеством проточной воды и при необходимости обратиться к врачу. При проглатывании не вызывать рвоту искусственным путем и немедленно обратиться за медицинской помощью. При вдыхании паров пострадавшего вывести на свежий воздух и, при необходимости, обратиться к врачу. Отработанные масла должны собираться лицензированными сборщиками отработанных масел, не выбрасывать в мусор, не сбрасывать в сточные воды.

Хранить в недоступном для детей месте. Пустые контейнеры не выбрасывать в мусор или оставлять в окружающей среде, сдавать лицензированным компаниям по переработке отходов. Для получения дополнительной информации см. «Паспорт безопасности».

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Упаковка не должна подвергаться длительному воздействию прямых солнечных лучей. Упаковка не должна контактировать с водой. Масла не должны контактировать с пылью и должны храниться вдали от пыльных сред. Температура окружающей среды не должна превышать 40 °С. Пользователь несет полную ответственность за использование изделия в соответствии с его назначением и за соблюдение действующих законов и правил. Компания Lubrico Petrokimya A.Ş. не несет ответственности за ущерб и убытки, вызванные использованием продукта не по назначению или в связи с присущими продукту опасностями и их последствиями.

ФАСОВКА



1 л, 4 л, 20 л



EURO MIX OIL SL.
Mercamadrid,
Zona comercial, Local C-D 4-28053 Madrid/Spain
www.euromixoil.com

