



Transmax Dex III Multivehicle

Трансмиссионная жидкость для автоматических коробок передач

Описание

Transmax Dex III Multivehicle – трансмиссионная жидкость с разработкой “Smooth Drive Technology”. Разработана для автоматических коробок передач General Motors (до 2005 г.) и Ford (с 1983 г. по 1996 г.), в которых предписаны к использованию смазочные материалы, соответствующие стандартам Dexron® (II или III) или Mercon. Данный продукт одобрен к применению в высоконагруженных АКПП производства Allison, требующих масел спецификации TES 389. Допущена к применению в широком спектре автоматических трансмиссий коммерческого транспорта европейского производства. Может применяться в некоторых гидравлических системах рулевого управления (ГУР).

Transmax Dexron®-VI Mercon® LV с разработкой “Smooth Drive Technology”™ обеспечивает надёжную защиту и плавное переключение коробки передач в течение длительного времени.

Преимущества

- Одобрено многочисленными автопроизводителями, что расширяет область его применения.
- Повышенная надёжность фрикционных характеристик обеспечивает плавность работы коробки передач.
- Отличная защита от износа и отложений способствует увеличению ресурса деталей узла.
- Специальная композиция обеспечивает высокую термическую стабильность и стойкость к окислению, поддерживая эффективную работу коробки передач в течение длительного времени.
- Благодаря высокому индексу вязкости обеспечиваются постоянные характеристики вязкости в широком диапазоне температур. В результате достигается эффективная защита коробок передач и надёжная работа гидроусилителей рулевого управления.

Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Transmax Dex III Multivehicle
Плотность при 15°C	ASTM D4052	г/мл	0,859
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	мм ² /с	7,2
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	мм ² /с	35
Вязкость по Брукфильду при -40 °C	ASTM D2983	мПа*с (сП)	16500
Индекс вязкости	ASTM D2270	–	175
Температура потери текучести	ASTM D97	°C	-46
Температура вспышки, СОС	ASTM D92	°C	216

Спецификации

Allison C4
Allison TES 389
ZF TE-ML 04D, 14A
MAN 339 Typ Z1
MAN 339 Typ V1
MAN 339 Typ L1
MB-Approval 236.9
Voith H55.6335.xx
Volvo Transmission Oil 97341
Meets Mercon®, Dexron® IIIH, Volvo Transmission Oil 97340

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температурах выше 60°C, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Transmax Dex III Multivehicle
05 Jul 2017

Castrol, Логотип Castrol и связанные с ним обозначения являются товарными знаками Castrol Limited, используемыми по лицензии.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) доступны на все наши продукты, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания BP plc или ее дочерние предприятия снимают с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в следующих организациях:

ООО "Сетра Лубрикантс" 115054 Москва Павелецкая пл. д 2 строение 1. Тел. +7 495 9612787, факс +7 495 9612799.

Представительство ООО "Сетра Лубрикантс" (РФ) в РБ, 220114, Республика Беларусь, пр. Независимости 169, к.814. Тел. +375 17 2181215

www.castrol.com/ru