



TRANSMISSION AXLE 8 FE 80W-140

Трансмиссионное масло

КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО
SAE 80W-140

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- ✓ API GL-5
- ✓ API MT-1
- ✓ MIL-PRF-2105E / SAE J2360

ОДОБРЕНИЯ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

- ✓ SCANIA STO 1:0
- ✓ ZF TE-ML 05A, 12M, 16D, 21A

ПРИМЕНЕНИЕ

TOTAL TRANSMISSION AXLE 8 FE 80W-140 – высококачественное всесезонное масло для мостов, конечных передач и тяжелонагруженных трансмиссий, работающих в сложных условиях.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 8 FE 80W-140 рекомендуется к применению, когда система смазки коробки передач оборудована масляным фильтром.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 8 FE 80W-140 рекомендуется для применения в мостах SCANIA, ZF. Может применяться в трансмиссиях Renault TRACKS, мостах VOLVO и IVECO.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 8 FE 80W-140 рекомендуется для ручных коробок передач, задних мостов и дифференциалов, в которых требуется применять масла с уровнем свойств API GL-5, MT-1, SAE J2360.

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

- **Сокращение расхода топлива:** по сравнению со стандартными смазочными материалами благодаря применению специальной технологии **TOTAL FUEL ECONOMY**.
- **Сокращение затрат на техническое обслуживание:** специальная формула позволяет достигнуть увеличенных интервалов замены.
- **Повышенные защитные свойства** от износа и коррозии благодаря высоким противозадирным свойствам.
- **Высокие пусковые свойства:** текучесть при низкой температуре благодаря высокому индексу вязкости облегчает холодный старт и способствует снижению расхода топлива.
- **Высокая стабильность при работе** благодаря высокому индексу вязкости.
- **Высокая совместимость с масляными фильтрами** благодаря противопенным свойствам.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Тест	Единицы измерения	Метод	Значение
Плотность при 15 °С	кг/м ³	DIN 51757 D	887
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	ASTM D445	252
Кинематическая вязкость при 100 °С	мм ² /с	ASTM D445	25.5
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	126
Температура застывания	°С	ASTM D97	-27

* Указанные значения являются усреднёнными и приводятся для ознакомления.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием данного продукта ознакомиться с инструкцией по эксплуатации автомобиля. Интервалы замены масла должны проводиться в соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Продукт не следует хранить при температурах выше 60 °С. Не подвергать воздействию солнечного света, перепадам температур.

По возможности, фасованная продукция не должна контактировать с химически активными средами. Иными словами, бочки должны храниться горизонтально чтобы избежать попадание влаги и предотвратить выцветание этикетки.

БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

На основании информации о химическом составе, данный продукт не оказывает вредного воздействия на здоровье, при использовании продукта по назначению и в соответствии с рекомендациями, изложенными в паспорте безопасности продукта. Вы можете уточнить эти сведения у Вашего локального поставщика продукции или ознакомиться на сайте www.quickfds.com.

Не применять продукт не по целевому назначению.

Утилизируя продукт или упаковку после применения, пожалуйста соблюдайте локальные требования по защите окружающей среды.

TOTAL LUBRIFIANTS – Immeuble Spazio
562, avenue du Parc de l'île
92029 Nanterre cedex
France

TRANSMISSION AXLE 8 FE 80W-140

Дата последнего обновления: 03/2015



Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Дополнительная информация на сайте www.lubricants.total.com