



## TRANSMISSION AXLE 8 80W-90

Трансмиссионное масло

### КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

**ВСЕСЕЗОННОЕ МАСЛО ДЛЯ  
САМОБЛОКИРУЮЩИХСЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛОВ,  
МОСТОВ И КОРОБОК ОТБОРА МОЩНОСТИ**

**SAE 80W-90**

#### МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

✓ API GL-5 (LS)

#### ОДОБРЕНИЯ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

✓ PSA PEUGEOT CITROEN B71 2375

### ПРИМЕНЕНИЕ

TOTAL TRANSMISSION AXLE 8 80W-90 масло специально разработанное для применения в мостах, оборудованных самоблокирующимися дифференциалами, а также в обычных мостах и коробках отбора мощности.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 8 80W-90 подходит для применения в трансмиссиях легковых автомобилей и легкой коммерческой техники, когда производитель требует применения масла со специфическими фрикционными свойствами.

TOTAL TRANSMISSION AXLE 8 80W-90 рекомендовано PSA для применения в полноприводных автомобилях CITROEN и PEUGEOT.

### ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

- **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 °C	кг/м <sup>3</sup>	DIN 51757 D	896
Кинематическая вязкость при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	138
Кинематическая вязкость при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	18
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	145
Вязкость по Брукфильду при -26 °C	мПа/с	-	43000
Температура застывания	°C	ASTM D97	-33
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D92	218

\* 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 °C. 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](http://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 80W-90

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](http://www.lubricants.total.com)