



TOTAL

TRAXIUM AXLE 8 80W-90

Трансмиссионное масло для дифференциалов

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

TOTAL TRAXIUM 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 TRAXIUM AXLE 8 80W-90 рекомендовано PSA для применения в полноприводных автомобилях CITROEN и PEUGEOT. Также рекомендовано для использования в синхронизаторах PSA при жестких условиях эксплуатации (ралли).

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.
- **Специально разработан** для транспортных средств, оснащенных полным приводом.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Единицы измерения	Метод	Значение
Плотность при 15 °С	кг/м ³	DIN 51757 D	896
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	ASTM D445	138
Кинематическая вязкость при 100 °С	мм ² /с	ASTM D445	18
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	145
Вязкость по Брукфильду при -40 0С	мПа/с	-	43000
Температура застывания	°С	ASTM D97	-33
Температура вспышки в открытом тигле	°С	ASTM D92	218

* Вышеприведенные характеристики получены с помощью стандартного предела допуска в процессе производства и не являются спецификацией.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочесть руководство по техническому обслуживанию транспортного средства. Замена масла должна осуществляться в соответствии с рекомендациями производителя.

Продукт не следует хранить при температуре выше 60°C. Его следует держать в темном месте, защищенном от сильного холода и экстремальных температурных колебаний.

Если возможно, упаковка не должна подвергаться воздействию элементов. В противном случае, бочки следует укладывать горизонтально, чтобы избежать любого загрязнения водой и предотвратить стирание этикетки продукта.

БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

На основании имеющейся информации о токсичности, этот продукт не должен вызывать каких-либо неблагоприятных последствий для здоровья, при условии, что он используется по своему прямому назначению и в соответствии с рекомендациями, изложенными в паспорте безопасности. Его можно получить по запросу у Вашего местного торгового посредника, кроме того, он доступен для просмотра на www.quickfds.fr.

Этот продукт не должен использоваться для каких-либо других целей, кроме тех, для которых он предназначен.

При утилизации продукта после использования выполняйте требования по защите окружающей среды в соответствии с местными нормами.