



# TRAXIUM GEAR 8 75W-80

Трансмиссионное масло

## КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ

**ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ РУЧНЫХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ**

**SAE 75W-80**

### МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

✓ API GL-4

### ОДОБРЕНИЯ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

✓ PSA PEUGEOT CITROEN B71 2330

## ПРИМЕНЕНИЕ

TOTAL TRAXIUM GEAR 8 75W-80 масло специально разработанное для применения в ручных коробках передач легковых автомобилей.

TOTAL TRAXIUM GEAR 8 75W-80 рекомендуется для применения в ручных коробках передач PSA, с расширенным интервалом замены (250 000 км.) и содержит специальный модификатор, разработанный для коробок передач PSA.

## ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

- **Сокращение затрат на техническое обслуживание:** специальная формула, разработанная специально для достижения интервалов замены, указанных автопроизводителем.
- **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\*

| Показатель                         | Единицы измерения  | Метод       | Значение |
|------------------------------------|--------------------|-------------|----------|
| Плотность при 15 °С                | кг/м <sup>3</sup>  | DIN 51757 D | 887      |
| Кинематическая вязкость при 40 °С  | мм <sup>2</sup> /с | ASTM D445   | 49       |
| Кинематическая вязкость при 100 °С | мм <sup>2</sup> /с | ASTM D445   | 8        |
| Индекс вязкости                    | -                  | ASTM D2270  | 137      |
| Температура застывания             | °С                 | ASTM D97    | -45      |
| Температура вспышки                | °С                 | ASTM D92    | 208      |
| Вязкость по Брукфильду при -40 °С  | мПа·с              | -           | 104 000  |

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

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед использованием продукта необходимо прочитать 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](http://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.