Масло Mobil Gear Oil FE 75W

Mobil Passenger Vehicle Lube, Russia

Трансмиссионное масло для механических коробок передач

Описание продукта

Продукт Mobil Gear Oil FE 75W представляет собой высокоэффективное редукторное масло, разработанное с использованием высококачественных базовых масел на минеральной основе и передовой системы присадок для обеспечения соответствия спецификациям Peugeot и Citroën. Масло Mobil Gear Oil FE 75W специально разработано для механических коробок передач PSA (Peugeot / Citroën) с интегрированными дифференциалами. Данный продукт полностью заменяет масло Mobil Gear Oil BV 75W-80.

Особенности и преимущества

Масло Mobil Gear Oil FE 75W обладает стойкостью к высоким температурам и защищает от окисления. Масло Mobil Gear Oil FE 75W имеет превосходную текучесть при низких температурах и обеспечивает плавное переключение передач. Преимуществом масла Mobil Gear Oil FE 75W явлется экономиия топлива (\*) по сравнению с продуктом Mobil Gear Oil BV 75W-80 (Справочный номер B71 2330) ля контрольной заправки на заводе PSA) при сохранении одинаковой продолжительности срока службы.

(\*) достигаемая экономия топлива, по оценке PSA Peugeot Citroën, составляет 0,45% при цикле MVEG на трансмиссиях MC, BE и ML) по сравнению с продуктом Mobil Gear Oil BV 75W-80.

Применение продукта

Продукт Mobil Gear Oil FE 75W является единественным редукторным маслом, используемым при заводской заправке во все механические коробки передач Peugeot и Citroën, устанавливаемые в изделия PSA. Данное масло полностью совместимо с прежними продуктами и пригодно для использования во всех применяемых в Европе механических коробках передач Peugeot и Citroën.

Спецификации и одобрения

|  |
| --- |
| **Масло Mobil Gear Oil FE 75W превосходит следующие требования или соответствует им:** |
| Автомобили Peugeot/Citroën B71 2310 |

Типичные показатели

|  |  |
| --- | --- |
| **Mobil Gear Oil FE 75W** |  |
| Марка SAE | 75W |
| Кинематическая вязкость при 100 °C сСт ASTM D445       | 6.4 |
| Кинематическая вязкость при 40 °C сСт ASTM D445        | 35 |
| Индекс вязкости нет ASTM D2270                         | 134 |
| Температура застывания °C ASTM D97                     | -45 |
| Плотность 15.6 °C г/см3 ASTM D4052                     | 0.882 |

Охрана труда и техника безопасности

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами. Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет на http://www.exxonmobil.com. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний, если не указано иное.

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс» : 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

+ 7 (495) 232 22 23

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. 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. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com/)
ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничто в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.