

Технические характеристики

Mobilube HD 75W-90

Трансмиссионное масло с высокими эксплуатационными характеристиками

Описание продукта:

Mobilube HD 75W-90 - трансмиссионное масло класса вязкости SAE 75W-90 соответствующее требованиям API GL-5. Данный продукт произведен из превосходных базовых масел с применением самых современных загущающих присадок, что гарантирует стабильность его вязкостных свойств в течение длительного периода эксплуатации. Трансмиссионное масло Mobilube HD 75W-90 обладает превосходными, стабильными свойствами, что позволяет его часто использовать пожизненно ("fill for life" applications). Кроме того, данный продукт обладает энергосберегающими свойствами, обеспечивая экономию энергии.

Особенности и преимущества:

- Энергосберегающие свойства
- Возможность "пожизненного" использования
- Превосходные низкотемпературные свойства
- Широкий диапазон применения

Применение:

Трансмиссионное масло Mobilube HD 75W-90 может использоваться в механических коробках передач, дифференциалах, осях, главных передачах и других автомобильных узлах, где требуется применять смазочный материал класса вязкости SAE 75W-90 и уровня свойств API GL-5.

Спецификации, одобрения, уровень свойств:

В связи с возможной модификацией продукта данный список может быть изменен, для получения последней информации обратитесь в технический отдел компании ЭксонМобил.

Mobilube HD 75W-90 соответствует следующим промышленным стандартам:

API GL-5	X
----------	---

Типичные характеристики:

Приведенные типичные физико-химические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже:

Mobilube HD 75W-90

Класс вязкости по SAE	75W-90
Вязкость кинематическая, ASTM D 445 сСт при 100°C	15.9
Вязкость по Брукфильду при -40°C, сП, ASTM D 2893	124000
Температура застывания, °C, ASTM D 97	-35
Температура вспышки, °C, ASTM D 92	209
Плотность при 15°C кг/л, ASTM D 4052	0.88

Москва:
095 232 2223 Телефон
095 737 8994/96 Факс
044 490 1283 Телефон
044 490 1263 Факс

AC140905

Безопасность применения:

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. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.