

MOL Dynamic Transit 15W-40 Универсальное моторное масло

Преимущества продукта

- Может применяться для смешанного парка автомобилей
- Используется в современных дизельных и бензиновых двигателях
- Обладает высокими эксплуатационными характеристиками
- Способствует увеличению ресурса двигателя
- Обладает высокими противоизносными свойствами
- Применяется в тяжелонагруженных дизельных двигателях соответствующих Euro III и Euro IV

Применение

Универсальное моторное масло MOL Dynamic Transit 15W-40 применяется в тяжелонагруженных, турбированных и нетурбированных дизельных двигателях грузовых автомобилей, соответствующих Euro III и Euro IV – не оснащенных фильтрами DPF, а также в современных турбированных и нетурбированных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, внедорожной и строительной техники.

MOL Dynamic Transit 15W-40 соответствует жестким требованиям ACEA E7-04.

Данное моторное масло обеспечивает надежную защиту двигателя от износа на всем увеличенном интервале эксплуатации.

Спецификации и одобрения

Viscosity grade: SAE 15W-40

API CI-4/CF/SL

MB-Approval 228.3

Volvo VDS-3

TEDOM 258-3

Tatra TDS 40/16

Renault RLD-2

MTU Type 2

Cummins CES 20078

Avia

DDC series 2000/4000

MAN M 3275-1

ZETOR

ACEA E7-08 ACEA E5-02

ACEA E3-96 Issue 4 ACEA A3/B4-08

Global DHD-1

Caterpillar ECF-1a

Cummins CES 20077

Cummins CES 20076

MAK E-OM Plus

DDC 93K215

Описание продукта

MOL Dynamic Transit 15W-40 производится из высококачественных минеральных базовых масел, изготовленных по современной технологии переработки нефти, и содержит многоцелевой хорошо сбалансированный пакет присадок, в состав которого входят моющие, диспергирующие, противоизносные, антиокислительные, антикоррозионные и противопенные присадки, а также модификаторы вязкости. Данное масло обеспечивает полную надежную защиту двигателя от износа, препятствует образованию отложений и возникновению коррозии, а также нейтрализует кислотные соединения на всем увеличенном интервале эксплуатации.

www.dynamic.mol.hu



MOL Dynamic Transit 15W-40 Универсальное моторное масло

Типичные характеристики

| Характеристики | Типичные значения |
|---|-------------------|
| Плотность при 15°C, г/см ³ | 0,885 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с | 111,5 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с | 15,0 |
| Индекс вязкости | 140 |
| Температура вспышки (по Кливленду), °C | 225 |
| Температура застывания, °C | -30 |
| Щелочное число (TBN), мгКОН/г | 10,2 |

Инструкция по хранению и транспортировке

Хранить в оригинальной упаковке в сухом хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого пламени и других источников воспламенения, в месте, защищенном от попадания прямых солнечных лучей.

Во время транспортировки, хранения и применения необходимо соблюдать меры по охране окружающей среды и технику безопасности при работе с минеральными смазочными материалами.

Более детальная информация по данному продукту представлена в листах безопасности (Material Safety Data Sheet).

Моторные масла MOL являются продуктами полностью готовыми к применению. Использование дополнительных присадок может привести к непредсказуемым последствиям. В этом случае производитель и поставщик ответственности не несут.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях: 60 месяцев

Опасность воспламенения: Класс IV

Рекомендованная температура хранения: max. 40°C

