

MOL Dynamic Transit E4/E7 10W-40**Полусинтетическое масло для дизельных двигателей****Преимущества продукта**

- очень высокие эксплуатационные характеристики, полусинтетическая основа
- предназначено для двигателей Евро III, Евро IV и Евро V (без сажевых фильтров)
- подходит для увеличенных интервалов замены
- позволяет увеличить ресурс двигателя
- надежная защита двигателя
- отличная диспергирующая способность

Применение

MOL Dynamic Transit E4/E7 10W-40 – полусинтетическое моторное масло с высокими эксплуатационными свойствами для высоконагруженных дизельных двигателей последнего поколения. Обеспечивает превосходную защиту двигателя и чистоту ЦПГ, даже в очень тяжелых условиях эксплуатации техники.

Благодаря использованию данного продукта можно существенно снизить расходы на обслуживание техники. Масло отлично подходит для использования во всех современных высоконагруженных дизельных двигателях автобусов и грузовых автомобилей, оборудованных системой рециркуляции выхлопных газов (EGR) и селективных восстановительным катализатором (SCR), в том числе для двигателей, отвечающих нормам Евро III, Евро IV и Евро V (без сажевых фильтров).

Согласно спецификациям данного масла, оно может использоваться как для европейских, так и для американских и некоторых японских двигателей.

Масло полностью отвечает требованиям к смазочным материалам, предъявляемым Mercedes-Benz, Volvo, Scania, Iveco и MAN.

В соответствии с рекомендациями производителей техники интервал замены масла MOL Dynamic Transit E4/E7 10W-40 может достигать до 100 000 км (для некоторых типов двигателей и условий эксплуатации – до 120 000 км). При необходимости точного определения интервалов замены – см. руководство по эксплуатации техники или обратитесь к техническим специалистам компании MOL.

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 10W-40

ACEA E7-08

ACEA E4-08

API CI-4

MB 228.5

MAN M 3277

Volvo VDS-3

Renault RLD-2

MTU Type 3

Cummins CES 20078

MACK E-OM Plus

Deutz DQC III-05

Описание продукта

MOL Dynamic Transit E4/E7 10W-40 – полусинтетическое дизельное моторное масло, произведенное на основе высококачественных синтетических и премиальных минеральных базовых масел и современного высокотехнологичного пакета присадок, включающего в себя моюще-диспергирующие, антиокислительные, противоизносные, антикоррозионные, антипенные присадки и модификаторы вязкости, что позволяет достичь увеличенных интервалов замены в соответствии с требованиями производителей техники.

Благодаря отличной окислительной стабильности, масло сохраняет свои эксплуатационные свойства на протяжении всего интервала замены, даже при постоянно высоких рабочих температурах и нагрузках, что позволяет достичь интервалов замены до 100 000 км (для некоторых двигателей до 120 000 км).

Благодаря использованию синтетических базовых масел, снижается расход масла на угар, что способствует уменьшению содержания вредных веществ в выхлопных газах. Кроме этого, масло обладает отличными



MOL Dynamic Transit E4/E7 10W-40

Полусинтетическое масло для дизельных двигателей

вязкостно-температурными характеристиками, что позволяет обеспечить надежную защиту двигателя при всех рабочих температурах.

Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C [г/см ³]	0,872
Кинематическая вязкость при 40°C [мм ² /с]	97,0
Кинематическая вязкость при 100°C [мм ² /с]	14,2
Индекс вязкости	150
Температура вспышки (по Кливленду) [°C]	225
Щелочное число (TBN) [мг КОН/г]	12,4
Температура застывания [°C]	-36

Характеристики, приведенные в таблице, являются типичными для данного продукта и не являются спецификацией для него.

Инструкция по хранению, транспортировке и применению

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

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

Более детальная информации представлена в паспорте безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Моторные масла MOL являются готовыми к использованию продуктами и не требуют применения дополнительных присадок. Добавление в моторное масло каких-либо присадок может привести к негативному результату, в этом случае поставщик и производитель смазочных материалов ответственности не несут.

Срок хранения в оригинальной упаковке при рекомендованных условиях: 60 месяцев

Класс пожароопасности: IV

Рекомендованная температура хранения: до +40°C

