



## **AUTOMOTIVE LUBRICANTS**

### **MOL Turbo Diesel 15W-40**

*всесезонное моторное масло для дизельных двигателей*

#### **Преимущества продукта**

- для дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях
- круглогодичное использование
- обеспечение чистоты деталей двигателя
- вязкость и механическая устойчивость
- обеспечение защиты двигателя

#### **Применение**

Всесезонное моторное масло для дизельных двигателей MOL Turbo Diesel 15W-40 предназначено для дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях.

Успешно применяется для безнаддувных и турбонаддувных дизельных двигателей, если в руководстве по эксплуатации производителя двигателя указывается моторное масло из перечня или с характеристиками более низкого уровня.

Также применяется для смазывания приводов и гидравлических систем, если производитель разрешает использование моторных масел с применимыми уровнями характеристик и состоянием вязкости.

При оптимальных условиях эксплуатации (следуя руководствам по техническому обслуживанию, при эффективной фильтрации масла и воздуха, если топливо надлежащего качества) можно добиться периода замены масла в 30 000 км.

Фактический период замены масла зависит от конструкции двигателя, эксплуатационных и технических условий.

#### **Технические условия и лицензии**

ACEA E2-96 Issue 5

API CF-4/CF/SJ

MAN 271

Volvo VDS

TEDOM 258-2

MTU Type 1

Avia

Allison C-4

ZETOR

Deutz DQC I-02

#### **Описание продукта**

Всесезонное моторное масло для дизельных двигателей MOL Turbo Diesel 15W-40 производится из минеральных базовых масел высокой степени очистки с присадками, обеспечивающими характеристики соответствующего уровня (детергенты-дисперсанты, антиоксиданты, противоизносные, антикоррозионные и противопенные присадки), и модификаторами вязкости.

Изготавливается и распространяется компанией MOL-LUB Ltd.

E-mail: [lubricants@mol.hu](mailto:lubricants@mol.hu) Веб-сайт: [mol.hu](http://mol.hu)

Технические услуги: Н-1117 Будапешт, ул. Будафоки, 59.

Н-1986 Будапешт, MOL Plc. Тел.: + 36 (1) 464-02-36 Факс: +36 (1) 464-03-04 Веб-сайт: [mol.hu/engineering/en](http://mol.hu/engineering/en)

Последняя редакция: 13.05.2015 8:39

Редакция 004.010.



## AUTOMOTIVE LUBRICANTS MOL Turbo Diesel 15W-40

всесезонное моторное масло для дизельных двигателей

Всесезонное моторное масло для дизельных двигателей MOL Turbo Diesel 15W-40 обладает превосходной детергентно-диспергирующей эффективностью, защищающей от лака, грязевого отстоя и образования иных отложений, а также осаждения твердых частиц.

Очищает и поддерживает в чистоте внутренние детали двигателя, препятствует высокотемпературному окислению в течение длительного времени. Нейтрализует кислотные продукты сгорания, защищает от любого коррозионного воздействия. Превосходные противоизносные свойства обеспечивают долгий срок службы двигателя, снижают необходимость технического обслуживания.

### Типовые свойства

Свойства	Типовые значения
Плотность при 15 °C [г/см <sup>3</sup> ]	0,880
Кинематическая вязкость при 40 °C [мм <sup>2</sup> /с]	113,7
Кинематическая вязкость при 50 °C [мм <sup>2</sup> /с]	74,5
Кинематическая вязкость при 100 °C [мм <sup>2</sup> /с]	15,0
Индекс вязкости	137
Температура застывания [°C]	-30
Температура вспышки (в открытом тигле по Кливленду) [°C]	230
Щелочное число (BN) [мг КОН/г]	7,6

Характеристики, приведенные в таблице, являются типовыми значениями продукта и не являются техническими условиями.

### Инструкции по хранению и обращению

Хранить в таре изготовителя в сухом, хорошо проветриваемом месте. Держать вдали от открытого пламени и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей.

Во время транспортирования, хранения и использования продукта соблюдать инструкции по технике безопасности и нормы по охране окружающей среды применительно к нефтепродуктам.

Для получения дополнительной информации смотри «Паспорт безопасности материала» на данный продукт.

Моторные масла являются готовыми смазывающими смесями, для которых дополнительные присадки излишни и могут привести к непредсказуемым и негативным последствиям. Изготовитель и поставщик не несут ответственность за такой возможный ущерб.

В таре изготовителя в рекомендованных условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендованная температура хранения: макс. 40 °C