

**Преимущества продукта**

- высокие эксплуатационные характеристики, увеличенный ресурс двигателя
- умеренное содержание сульфатной золы и низкая токсичность выхлопных газов
- увеличенный интервал замены и снижение затрат на техническое обслуживание автомобиля
- совместимо с фильтрами сажеулавливателями - DPF и дизельными окислительными катализаторами – DOC
- отличная стабильность щелочного числа и высокие антикоррозионные свойства
- высокая стабильность на сдвиг и надежная защита от износа
- отличные диспергирующие свойства и высокий класс чистоты двигателя
- применяется в как обычных дизельных двигателях с естественным нагнетанием воздуха, так и в высокомоощных дизельных двигателях оснащенных турбонаддувом

**Применение**

MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 применяется для смазывания современных высокомоощных дизельных двигателей грузовых автомобилей и внедорожной техники, оснащенных рециркуляцией отработанных газов, фильтрами сажеулавливателями (DPF) и дизельными окислительными катализаторами (DOC).

Моторное масло MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 полностью отвечает жестоким требованиям спецификаций API, ACEA, JASO и Global, а также соответствует самым современным требованиям и имеет одобрения ведущих производителей двигателей.

Моторное масло MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 применяется в дизельных двигателях грузовых автомобилей, которые эксплуатируются как в городском, так и в межгородском цикле, а также дизельных двигателях внедорожной техники, которые эксплуатируются при низкой скорости и высокой нагрузке и работающие на топливе с низким или очень низким содержанием серы.

Моторное масло MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 может использоваться в обычных дизельных двигателях, не оснащенных турбонаддувом, а также в высокомоощных бензиновых двигателях.

**Спецификации и одобрения**

Viscosity grade: SAE 15W-40  
Volvo VDS-4  
Renault RLD-3  
MACK EO-O Premium Plus  
ACEA E9-08  
API CJ-4/SM  
API CI-4  
API CI-4 Plus  
MAN M 3275  
Caterpillar ECF-2  
Caterpillar ECF-3  
Cummins CES 20081  
DDC 93K218

[www.dynamic.mol.hu](http://www.dynamic.mol.hu)



Manufactured and distributed by: MOL-LUB Ltd.

Technical service: H-1117 Budapest, Oktyber huszonharmadika u. 18.

H-1986 Budapest, MOL Plc. Tel: +36-1-4640236 Fax: +36-1-4640304 E-mail: [lubricants@mol.hu](mailto:lubricants@mol.hu)

### Описание продукта

Моторное масло MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 производится из высокоочищенных минеральных базовых масел и содержит самый современный высокотехнологичный пакет присадок.

Благодаря своему составу, моторное масло MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 полностью совместимо с системами очистки выхлопных газов, не забивает ячейки фильтра сажеулавливателя и не оказывает агрессивного воздействия на дизельный окислительный катализатор.

MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 обладает высокими эксплуатационными характеристиками и обеспечивает надежную защиту двигателя от износа и высокий класс его чистоты.

MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 имеет высокие диспергирующие и противопенные свойства, а также обладает отличной низко и высокотемпературной стабильностью.

Благодаря отличным низкотемпературным характеристикам моторное масло MOL Dynamic Global Diesel 15W-40 обеспечивает надежную защиту двигателя как при запуске двигателя при низкой температуре окружающей среды, так и на всех режимах его эксплуатации.

### Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	0,876
Кинематическая вязкость при 40°C [мм <sup>2</sup> /с]	106,4
Кинематическая вязкость при 100°C [мм <sup>2</sup> /с]	14,6
Температура застывания [°C]	-33
Температура вспышки (по Кливленду) [°C]	225
Щелочное число (BN) [мг КОН/г]	7,6

### 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

