

MOL Dynamic Essence 5W-30 Синтетическое моторное масло

Преимущества продукта

- Высококачественное моторное масло
- Обеспечивает надежную защиту двигателя
- Обладает высокой термической и окислительной стабильностью

Применение

MOL Dynamic Essence 5W-30 энергосберегающее моторное масло, превышающее требования основных производителей двигателей и международных ассоциаций

MOL Dynamic Essence 5W-30 полностью выполняет требования, предъявляемые концерном General Motors (Opel, Chevrolet, Daewoo) к бензиновым и дизельным двигателям.

MOL Dynamic Essence 5W-30 современное моторное масло, разработанное для самых новых бензиновых и дизельных легковых автомобилей и малого коммерческого транспорта как с турбонаддувом, так и без него.

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 5W-30
ACEA A3/B4-04
API SL/CF

Описание продукта

MOL Dynamic Essence 5W-30 - высококачественное моторное масло, произведенное на основе синтетических базовых масел и сложного пакета присадок (моюще-диспергирующих, антиокислительных, противоизносных, антикоррозионных, антипенных, загущающих и депрессорных). Масло обладает отличными низкотемпературными свойствами и обеспечивает надежную работу двигателя.



MOL Dynamic Essence 5W-30
Синтетическое моторное масло**Типичные характеристики**

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C [г/см ³]	0,855
Кинематическая вязкость при 40°C [мм ² /с]	65,3
Кинематическая вязкость при 100°C [мм ² /с]	11,4
Индекс вязкости	170
Температура вспышки (по Кливленду) [°C]	225
Щелочное число (TBN) [мг КОН/г]	9,0
Температура застывания [°C]	-39

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 информация представлена в листах 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: Grade IV.

Рекомендованная температура хранения: до +40°C

