

## MOL Botond 20W-50 Всесезонное моторное масло

### Преимущества продукта

- способствует снижению расхода масла
- обладает хорошими уплотняющими свойствами при использовании в изношенных двигателях
- обеспечивает оптимальное смазывание двигателя

### Применение

MOL Botond 20W-50 применяется в двигателях легковых автомобилей разработанных до 1989. Масло MOL Botond 20W-50 рекомендовано для двигателей автомобилей с большим пробегом или с повышенным расходом масла. Данное моторное масло улучшает компрессию и снижает расход масла. При нормальных условиях эксплуатации интервал замены моторного масла MOL Botond 20W-50 не должен превышать 10 000 км.

### Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 20W-50

API SF/CC

MIL-L-46152B

### Описание продукта

Масло MOL Botond 20W-50 произведено на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и сбалансированного пакета присадок. Для улучшения вязкостно-температурных свойств масла используются вязкостно-загущающие и депрессорные присадки.

MOL Botond 20W-50 обладает высокой вязкостью, высокой механической стабильностью, и обеспечивает прочную масляную пленку, что способствует оптимальному смазыванию двигателя, увеличению компрессии и снижению расхода масла в двигателях с большим пробегом.

### Типичные характеристики

Характеристики	Типичные значения
Плотность при 15°C [ г/см <sup>3</sup> ]	0,891
Кинематическая вязкость при 40°C [ мм <sup>2</sup> /с]	161,0
Кинематическая вязкость при 100°C [ мм <sup>2</sup> /с]	17,9
Индекс вязкости	120
Температура вспышки (по Кливленду) [°C]	240
Щелочное число (TBN) [мг КОН/г]	5,1
Температура застывания [°C]	-27

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.



## **MOL Botond 20W-50** *Всесезонное моторное масло*

Более детальная информация 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

