

# MOL Dynamic Star 0W-30

синтетическое моторное масло



Синтетическое, топливосберегающее моторное масло MOL Dynamic Star 0W-30 производится по технологии двойной масляной пленки на основе синтетических базовых масел и комплексного пакета присадок, обеспечивающих превосходные низкотемпературные характеристики для применения в самых современных двигателях автомобилей. Максимально эффективно при применении в двигателях последних поколений с малыми зазорами. Не подходит для определенных типов двигателей, в которых не предусмотрено применение маловязких моторных масел категории ACEA C2. При выборе моторного масла руководствуйтесь руководством по эксплуатации автомобиля.

## Применение



Самые современные дизельные двигатели Ford и Jaguar

Бензиновые и дизельные двигатели, безнаддувные или с турбонаддувом, для пассажирских автомобилей и легких коммерческих автомобилей (весом <3,5 т)

Автомобили, оснащенные дизельным сажевым фильтром (DPF) или тройным катализатором

## Особенности и преимущества

Технология двойной смазывающей пленки

Предотвращает контакт и износ металлических поверхностей, образуя жидкостную пленку при нормальной работе двигателя и молекулярный защитный слой в случае экстремальных нагрузок

Низкое содержание сульфатной золы, серы и фосфора (низкий показатель SAPS)

Длительный ресурс катализаторов и дизельного сажевого фильтра

Низкая вязкость при высокой температуре и высоком срезающем усилии

Способствует снижению расхода горючего, а также обеспечивает превосходную защиту от износа

Чрезвычайно длительный срок службы масла

Частота простоев, эксплуатационные расходы и влияние на окружающую среду могут быть уменьшены

Низкая летучесть

Снижение расхода моторного масла и уменьшение выделения вредных веществ

Исключительные свойства текучести на холоде

Обеспечивает легкий запуск даже на сильном холоде, что продлевает срок службы автомобильной аккумуляторной батареи

## Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 0W-30  
ACEA C2-16  
Ford WSS-M2C-950-A  
Jaguar Land Rover STJLR.03.5007

## Свойства

Свойства	Типичные значения
Внешний вид визуальный	коричневый, светлый, прозрачный
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]	0,847
Кинематическая вязкость при 40°C ASTM D 445-15a [мм <sup>2</sup> /с]	49,4
Кинематическая вязкость при 100°C ASTM D 445-15a [мм <sup>2</sup> /с]	9,7
Температура застывания ASTM D 97-16 [°C]	-45
Температура вспышки (по Кливленду) ASTM D 92-16 [°C]	254

Характеристики, приведенные в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

# MOL Dynamic Star 0W-30

синтетическое моторное масло



## Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно продуктов из минеральных масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

Моторные масла - это конечные рецептуры масла, где дополнительные добавки не нужны и могут привести к непредвиденному негативному воздействию. Производитель и дистрибьютор не несет ответственности за такие возможные повреждения.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C