

# MOL MSE 15W-40

всесезонное моторное масло



Моторное масло MOL MSE 15W-40, изготавливаемое на основе базовых масел высокой степени очистки и сбалансированной системы присадок, предназначено для использования в четырехтактных бензиновых двигателях более ранней конструкции.

## Применение



Бензиновые и безнаддувные дизельные двигатели в легковых автомобилях и легких коммерческих автомобилях старой конструкции

## Особенности и преимущества

Всесезонное моторное масло

Хорошая устойчивость к окислению

Пригоден для использования летом и зимой, круглый год

Образование отложений при высоких температурах уменьшается

Более чистый двигатель

## Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 15W-40

API SF/CC

MIL-L-46152B

## Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]	0,879
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм <sup>2</sup> /с]	106
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм <sup>2</sup> /с]	14,1
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	135
Температура застывания ISO 3016:1994 [°C]	-27
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2018 [°C]	225
Щелочное число ISO 3771:2011 [мг KOH/г]	5,1

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

## Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом месте.

Беречь от прямого огня и других источников возгорания.

Беречь от прямых солнечных лучей.

При транспортировке, хранении и использовании продукта соблюдайте правила техники безопасности и экологические нормы, касающиеся нефтепродуктов.

Для получения дополнительных сведений ознакомьтесь с Паспортом безопасности материала продукта.

Моторные масла представляют собой готовые составы смазочных материалов, в которых дополнительные присадки не нужны и могут привести к непредвиденным неблагоприятным последствиям.

Производитель и дистрибьютор не несут ответственности за такой возможный ущерб.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C