

MOL Dynamic Synt RN 5W-30

синтетическое моторное масло



Синтетическое моторное масло высшего сорта MOL Dynamic Synt RN 5W-30 имеет сверхнизкое содержание зол, изготавливается по технологии двойной смазочной пленки и предназначено для самых современных легковых автомобилей и небольших автомобилей для коммерческих перевозок экологического класса Евро-5 и Евро-6.

Применение



Новейшие дизельные двигатели в автомобилях «Рено» и «Ниссан», оснащенные дизельными сажевыми фильтрами

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

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

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

Чрезвычайно длительный срок службы масла

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

Исключительные свойства текучести на холоде

Надежные запуск и работа даже при чрезвычайно низких температурах

Низкая летучесть

Снижение расхода моторного масла и уменьшение выделения вредных веществ

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 5W-30
MB-Approval 226.51
Renault RN0720
ACEA C4

Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,853
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм ² /с]	68,1
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:2021 [мм ² /с]	11,9
Температура застывания MSZ EN ISO 3016:2019 [°C]	-39
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2018 [°C]	230

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

MOL Dynamic Synt RN 5W-30

синтетическое моторное масло



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