

MOL Dynamic Gold DX 0W-20

синтетическое моторное масло



Высокоэффективное синтетическое, топливосберегающее моторное масло для самых современных двигателей легковых автомобилей, производимое на основе технологии двойной масляной пленки с применением синтетических базовых масел комплексного пакета присадок. Обладает превосходными характеристиками текучести. Наибольшая эффективность применения достигается в двигателях, спроектированных с малыми тепловыми зазорами. Продукт является маловязким и не подходит для определенного типа двигателей.

При выборе смазочного материала руководствуйтесь требованиями эксплуатационной документации оборудования!

Применение



Гибридные бензиновые и оснащённые системой старт-стоп транспортные средства.

Самые современные бензиновые двигатели Opel/GM/Chevrolet

Самые современные бензиновые легковые автомобили и лёгкие коммерческие автомобили

Турбонаддувные двигатели с прямым впрыском топлива

Самые современные бензиновые двигатели с узкими зазорами

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

Низкая вязкость при высокой температуре и высоком сдвигающем 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
Экономичная работа

Исключительные свойства текучести на холоде

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

Исключительная термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Снижает образование отстоя при низких температурах и отложений при высоких температурах

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 0W-20
ILSAC GF-5
dexos1™ Gen 2 (License No.:D13001AE030)
API SP
ILSAC GF-6A

MOL Dynamic Gold DX 0W-20

синтетическое моторное масло



Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,847
Кинематическая вязкость при 40°C ASTM D 7279-20 [мм ² /с]	43,7
Кинематическая вязкость при 100°C ASTM D 7279-20 [мм ² /с]	8,3
Индекс вязкости ASTM D 2270-10(2016)	169
Температура застывания ASTM D 97-17b [°C]	-45
Температура вспышки (по Кливленду) ASTM D 92-18 [°C]	230
Кислотное число ASTM D 664-06 [мг KOH/г]	2,3

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