

MOL Dynamic Star PC 5W-30

синтетическое моторное масло



Сверхэффективное топливосберегающее синтетическое моторное масло MOL Dynamic Star PC 5W-30 предназначено для большинства современных автомобильных двигателей и изготавливается по технологии двойной смазочной пленки на основе синтетических базовых масел с использованием комплексной системы присадок, обеспечивающей отличные характеристики текучести. Его преимущества полностью раскрываются при использовании в самых современных двигателях, произведенных с минимальными зазорами. Для определенных типов двигателей Ассоциация европейских производителей автомобилей (ACEA) не рекомендует использовать моторные масла с характеристиками A5/B5 вследствие их особо низкой вязкости. Ознакомьтесь, пожалуйста, с соответствующими рекомендациями производителей двигателей!

Применение



Бензиновые и дизельные двигатели в автомобилях, произведенных французским концерном PSA (Peugeot, Citroen)

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

Двигатели для легковых автомобилей для дальних и ближних перевозок и легких (<3,5 т) коммерческих автомобилей

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 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

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 5W-30
ACEA C2-12
ACEA A5/B5-12
ACEA A1/B1-12
API SN/CF
Renault RN0700
PSA B71 2290
Fiat 9.55535-S1
Iveco 18-1811 Classe S1

MOL Dynamic Star PC 5W-30

синтетическое моторное масло



Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [g/cm ³]	0,854
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	65,5
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	10,6
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	160
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-48
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	230
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	8,0
Кислотное число ASTM D 664-06 [мг KOH/г]	2,4

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 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

Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101981

САП код и упаковка:

13006140 MOL Dynamic Star PC 5W-30 47KG

60 л стальная бочка

Бронирование заказа (бесплатно):

LUBExportsupport@MOL.hu