

Molygen New Generation 5W-20

ОПИСАНИЕ

Современное антифрикционное моторное масло премиум-класса специально для всепогодной эксплуатации. Создано на основе HC-синтетических базовых масел в сочетании с самыми современными присадками и специального компонента Molygen, что гарантирует исключительную защиту от износа, высокую стабильность к сдвиговым нагрузкам, чистоту двигателя и мгновенное поступление смазки при пуске двигателя. В результате достигается топливная экономия и увеличивается срок службы двигателя.

СВОЙСТВА

- легкий запуск двигателя
- отличная чистота двигателя
- отличная защита от износа
- высокая безопасность смазки
- экономия топлива и снижение вредных выбросов
- высокая стабильность к сдвигу
- оптимальная устойчивость к старению
- оптимальное давление масла в любых условиях эксплуатации и отличный запуск при низких температурах
- увеличивает ресурс двигателя
- протестировано с катализаторами и турбонаддувом
- смешивается и совместимо со стандартными моторными маслами аналогичных стандартов

Фирма «LIQUI MOLY» рекомендует данный продукт дополнительно для автомобилей, со следующими спецификациями:

API SN • ILSAC GF-5 • Chrysler MS-6395 • Daihatsu • Ford WSS-M2C 925-A
 Ford WSS-M2C 930-A • Ford WSS-M2C 945-A • GM • Honda • Hyundai • Kia
 Isuzu • Mazda • Mitsubishi • Nissan • Subaru • Suzuki • Toyota

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс вязкости SAE	: 5W-20		SAE J300
Плотность при 15 °C	: 0,850	г/см ³	DIN 51757
Вязкость при 40°C	: 50,5	мм ² /с	ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	: 8,8	мм ² /с	ASTM D 7042-04
Вязкость при -35°C (MRV)	: < 60000	мПа·с	ASTM D 4684
Вязкость при -30°C (CCS)	: <= 6600	мПа·с	ASTM D 5293
Индекс вязкости	: 154		DIN ISO 2909
НТНС при 150 °C	: >= 2,6	мПа·с	ASTM D 5481
Температура застывания	: - 48	°C	DIN ISO 3016
Испаряемость (Noack)	: 9,4	%	CEC-L-40-A-93
Температура вспышки	: 230	°C	DIN ISO 2592
Щелочное число	: 7,2	мг KOH/г	DIN ISO 3771
Сульфатная зола	: 0,8	г/100г	DIN 51575
Цвет	: зеленый, флуоресцентный		

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оптимально для современных японских и американских бензиновых двигателей, где предписано применение масла соответствующего класса.
 Для защиты и сохранения ресурса двигателя при высоких требованиях и интервалах замены.



Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначена она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.

Molygen New Generation 5W-20

ПРИМЕНЕНИЕ

Для бензиновых двигателей легковых транспортных средств. Обращайте внимание на рекомендации производителей автомобилей. Смешивается со всеми доступными моторными маслами..

Максимальная эффективность гарантируется только в несмешанном состоянии!

ФАСОВКА

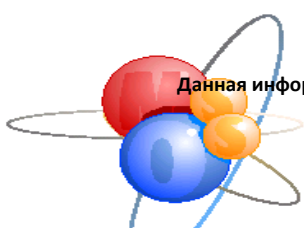
Molygen New Generation 5W-20

1л

№ продукта 8539

5л

№ продукта 8540



Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначена она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.