

Liqui Moly Molygen SAE 5W-50

Масло моторное синтетическое

ОПИСАНИЕ

Liqui Moly Molygen SAE 5W-50 – уникальное, высококачественное, легкотекучее, энергосберегающее моторное масло для всесезонного применения. Комбинация синтетических базовых масел и самой прогрессивной технологии присадок, а так же специальная присадка Molygen, гарантируют получение маловязкого моторного масла с высокой стойкостью к сдвигу, которое эффективно предотвращает образование отложений, резко снижает потери на трение в двигателе, что обеспечивает максимальную защиту от износа. Это позволяет добиться существенной экономии топлива при одновременном продлении ресурса двигателя. Liqui Moly Molygen SAE 5W-50 рекомендуется для бензиновых и дизельных двигателей, включая турбированные и оснащенные каталитическим нейтрализатором.

СВОЙСТВА

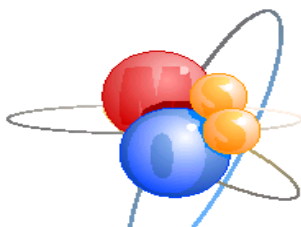
- подходит для всех бензиновых и дизельных двигателей, как атмосферных, так и наддувных
- специальные присадки снижают трение и износ
- экстраординарная экономия топлива и сокращение выброса вредных веществ
- смешиваемо со всеми стандартными моторными маслами
- наивысшая скорость смазывания при низких температурах
- максимальная надежность смазывания при высоких и низких температурах
- оптимальное давление масла во всем диапазоне оборотов двигателя
- протестировано на совместимость с каталитическим нейтрализатором и турбонаддувом
- низкие потери на испарение

Специальная разработка компании Liqui Moly, базовое масло превосходит требования следующих спецификаций:

API SJ/CF
ACEA A3/B3
MB 229.1
VW 502 00/505 00

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАнные

Класс вязкости по SAE	DIN 51511		5W-50
Вязкость при -30 °C	DIN 51377	мПа с	< 6600
Вязкость при 40 °C	DIN 51562	мм ² /с	130
Вязкость при 100 °C	DIN 51562	мм ² /с	19,5
Индекс вязкости	DIN ISO 2909		170
Цветочисло по ASTM	DIN 51578		2,5
Плотность при 15 °C	DIN 51757	кг/м ³	855
Температура вспышки	DIN ISO 2592	°C	230
Температура застывания	DIN ISO 3016	°C	- 43
Зольность сульфатная	DIN 51575	г/100г	1,15
Щелочное число	DIN ISO 3771	мг КОН/г	8,5
Потери на испарение	DIN 51581	% по массе	8,0
Стойкость к сдвигу, вязкость при 100 °C после 30 циклов	DIN 51382	мм ² /с	18,0
Вязкость при высокой температуре и высоком напряжении сдвига (HTHS)	CEC CL-23	мПа с	> 3,5



Liqui Moly Molygen SAE 5W-50 Масло моторное синтетическое

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оптимально для современных многоклапанных и турбированных бензиновых и дизельных двигателей. Для предохранения двигателя от поломок и дорогостоящего ремонта. Специально для длительных межсервисных интервалов замены масла.

ПРИМЕНЕНИЕ

Соблюдать предписания изготовителей автомобилей и двигателей. Смешиваемо со всеми стандартными моторными маслами. Оптимальный уровень качества, тем не менее, только в несмешанном состоянии.

ФАСОВКА

Liqui Moly Molygen
SAE 5W-50

1 л
4 л

Арт № 2542
Арт № 2543

PI 01/01/03

Наша информация основана на тщательных испытаниях, является достоверной и приведена с целью ознакомления, без обязательств с нашей стороны.

