**ОПИСАНИЕ** Высокопроизводительное антифрикционное моторное масло для всесезонного использования. НС-синтетические базовые масла, современные присадки и специальная присадка Molygen гарантируют маловязкое и высокостабильное моторное масло, снижающее потери на трение, износ, предотвращающее отложения. Это продлевает ресурс двигателя и уменьшает расход топлива.

**СВОЙСТВА** - высокая защита от износа

* уменьшение трения и износа
* легкий ход деталей двигателя
* протестировано с турбоннаддувом и катализаторами
* отличная чистота двигателя
* протестировано на катализаторах и системах турбонаддува
* замечательная смазывающая способность
* смешивается со стандартными моторными маслами
* оптимальная стойкость к старению

**LIQUI MOLY рекомендует этот продукт дополнительно для транспортных средств, для которых требуют следующих спецификации:**

API SN • ILSAC GF-5 • Chrysler • Daihatsu • Ford • GM • Honda • Hyundai • Isuzu • Kia • Mazda • Mitsubishi • Nissan • Subaru • Suzuki • Toyota

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ** Класс вязкости SAE : SAE J300 10W-30

 Плотность при 15°С : DIN 51757 г\см³ 0,855

 Вязкость при 40°C : ASTM D 7042-04 мм²\с 66,9

 Вязкость при 100°C : ASTM D 7042-04 мм²\с 11,0

 Вязкость при -30°C (MRV) : ASTM D4684 мПа\с <= 60000

 Вязкость при -25°C (CCS) : ASTM D5293 мПа\с >= 7000

 Индекс вязкости : DIN ISO 2909 156

 HTHS при 150°C : ASTM D5481 мПа\с >= 2,9

 Температура застывания : ASTM D 5481 °C - 42

 Испаряемость NOACK : CEC-L-40-A-93 % 8,2

 Температура вспышки : DIN ISO 2592 °C 238

 Щелочное число : DIN ISO 3771 мг KOH/г 7,1

 Цвет по ASTM : DIN ISO 2049 L2

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** Оптимально для бензиновых двигателей японского и американского рынков, выполненных по многоклапанной технологии с турбонаддувом, интеркулером и без них. Для защиты и повышения ресурса при увеличенных интервалах замены и высоких моторных требованиях.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Обращайте внимание на предписания изготовителей двигателей. Смешивается со всеми стандартными моторными маслами. Оптимальная производительность достигается при использовании продукта в чистом виде.

**ФАСОВКА**

 Molygen NG SAE 10W-30 1 л Артикул 9975 D-GB-ARAB-RUS-KZ

 5 л Артикул 9978 D-GB-ARAB-RUS-KZ