

## Molygen New Generation 5W-20

### ОПИСАНИЕ

Современное антифрикционное моторное масло премиум-класса специально для всесезонной 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

- плавный ход двигателя
- оптимальное давление масла при любых условиях эксплуатации
- длительный срок службы двигателя
- сокращает выбросы вредных веществ
- испытано на турбонагнетателях и каталитических нейтрализаторах
- превосходная защита от износа
- высокая надежность смазки
- превосходная чистота двигателя
- быстрая прокачка масла при низких температурах
- оптимальная стабильность к старению
- отличные низкотемпературные свойства
- снижает расход топлива
- смешивается со всеми доступными на рынке моторными маслами

**LIQUI MOLY рекомендует этот продукт дополнительно для транспортных средств, для которых требуются следующие спецификации:**

API SN  
 ILSAC GF-5  
 Chrysler MS-6395  
 Ford WSS-M2C945-A  
 Ford WSS M2C 930-A  
 Ford WSS M2C 945-A  
 GM  
 Honda  
 Hyundai  
 Kia  
 Isuzu  
 Mazda  
 Mitsubishi DiaQueen  
 Nissan  
 Suzuki  
 Toyota  
 Subaru

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс вязкости SAE	:	5W-20
Вязкость при 40°C	:	54 мм <sup>2</sup> /с DIN 51562
Вязкость при 100°C	:	9,2 мм <sup>2</sup> /с DIN 51562
Индекс вязкости	:	153 DIN ISO 2909
Плотность при 15 °C	:	0,855 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Температура застывания	:	- 45 °C DIN ISO 3016
Щелочное число	:	7,5 mg KOH/g DIN ISO 3771
Температура вспышки	:	230 °C DIN ISO 2592

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.**



## Molygen New Generation 5W-20

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оптимально для многоклапанных азиатских и американских бензиновых двигателей. С и без турбонаддувом и интеркулером. Для защиты и сохранения ресурса двигателя при высоких требованиях и интервалах замены.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Для бензиновых двигателей легковых транспортных средств. Обращайте внимание на рекомендации производителей автомобилей. Смешивается со всеми доступными моторными маслами. Оптимальная производительность сохраняется только в чистом, несмешанном состоянии.

### ФАСОВКА

Molygen NG SAE 5W-20

1 л Артикул 8539 Буклетная этикетка  
5 л Артикул 8540 Буклетная этикетка

PI 2/03/02/2016

---

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.**

---



Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße, 4, D-89081 Ulm  
Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: [info@liqui-moly.de](mailto:info@liqui-moly.de), [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)

Liqui Moly GmbH  
Jerg-Wieland-Str. 4  
D-89081 Ulm-Lehr

Postfach 28 21  
D-89018 Ulm  
[www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)

Phone: +49-(0)731/1420-10  
Fax: +49-(0)731/1420-82  
e-mail: [info@liqui-moly.de](mailto:info@liqui-moly.de)

Hotline: 0800/8323230  
Technische Hotline: +49-(0)731/1420-13