

Molygen New Generation 10W-30

ОПИСАНИЕ

Высокопроизводительное антифрикционное моторное масло для всесезонного использования. HC-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 турбонаддувом 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 требуются следующие 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 | : | 10W-30 SAE J300 |
| Плотность при 15°C | : | 0,852 г/см³ DIN 51757 |
| Вязкость при 40°C | : | 61,2 мм²/с ASTM D 7042-04 |
| Вязкость при 100°C | : | 10,7 мм²/с ASTM D 7042-04 |
| Вязкость при -30°C (MRV) | : | < 60000 мПа·с ASTM D4684 |
| Вязкость при -25°C (CCS) | : | <= 7000 мПа·с ASTM D5293 |
| Индекс вязкости | : | 164 DIN ISO 2909 |
| HTHS при 150°C | : | >= 2,9 мПа·с ASTM D5481 |
| Температура застывания | : | - 42 °C ASTM D 5481 |
| Испаряемость NOACK | : | 9,6 % CEC-L-40-A-93 |
| Температура вспышки | : | 230 °C DIN ISO 2592 |
| Щелочное число | : | 7,2 мг KOH/г DIN ISO 3771 |
| Цвет по ASTM | : | L2 DIN ISO 2049 |

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



Molygen New Generation 10W-30

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

PI 2/14/04/2016

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, 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

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

Phone: +49-(0)731/1420-82
Technische Hotline: +49-(0)731/1420-13