

Synthoil High Tech 5W-30

ОПИСАНИЕ

Современное антифрикционное моторное масло для всесезонного использования в бензиновых и дизельных автомобилях, оборудованных и необорудованных сажевыми фильтрами (DPF), и турбонаддувом. Комбинация полностью синтетического (100% ПАО), базового масла и новейших присадок гарантируют моторное масло с очень высокой защитой от износа, экономию топлива и масла, одномоментное возникновение давления масла при запуске двигателя. Возможно реализовать интервалы замены до 40 000 км, в зависимости от рекомендаций производителя автомобиля. Может использоваться в легковых автомобилях, переоборудованных под использование сжиженного или природного газа (CNG/LPG).

СВОЙСТВА

- легкий ход мотора
- продлевает ресурс мотора за счет снижения износа
- оптимальное давление масла на любых оборотах двигателя
- высокая смазывающая способность при высоких температурах
- высокая термоокислительная стабильность и стабильность к старению
- максимальная чистота двигателя
- протестировано на совместимость с катализаторами и турбонаддувом
- оптимально для транспортных средств с сажевыми фильтрами
- смешивается и совместимо с моторными маслами аналогичных классификаций

Спецификации и допуски:

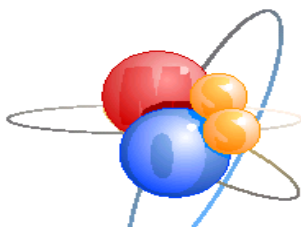
ACEA C3 • API SM • API CF

LIQUI MOLY также рекомендует этот продукт для автомобилей, где прописаны следующие спецификации:

ACEA A3 • ACEA B4 • BMW Longlife-04 • Ford WSSM2C 917-A • GM dexos2 • MB 229.51 • Opel GM-LLA-025 • Opel GM-LL-B-025 • VW 502 00 • VW 505 00 • VW 505 01

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------|
| Класс вязкости | : 5W-30 | SAE J300 |
| Плотность при +15 °C | : 0,845 g/cm ³ | DIN 51757 |
| Вязкость при +40°C | : 66,5 mm ² /s | ASTM D 7042-04 |
| Вязкость при +100°C | : 11,6 mm ² /s | ASTM D 7042-04 |
| Вязкость при -35°C (MRV) | : < 60000 мПас | ASTM D 4684 |
| Вязкость при -30°C (CCS) | : <= 6600 мПас | ASTM D 5293 |
| Индекс вязкости | : 171 | DIN ISO 2909 |
| HTHS при 150°C | : >= 3,5 мПас | ASTM D 5481 |
| Температура замерзания | : - 45 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость (Noack) | : 7,4 % | CEC-L-40-A-93 |
| Температура вспышки | : 240 °C | DIN ISO 2592 |
| Щелочное число | : 7,3 мг KOH/г | DIN ISO 3771 |
| Сульфатная зольность | : <= 0,8 г/100г | DIN 51575 |
| Цвет (ASTM) | : L 2,5 | DIN ISO 2049 |



Synthoil High Tech 5W-30

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Оптимально для современных бензиновых и дизельных двигателей, многоклапанных с системами регулировки фаз ГРМ, с турбонаддувом, интеркулером и без них. Специально адаптировано для увеличенных интервалов замены.

ПРИМЕНЕНИЕ

Соблюдайте инструкции автопроизводителей. Оптимальная эффективность, достигается при использовании чистого, несмешанного продукта.

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

| | | |
|--------------------------|------|-------------------|
| Synthoil High Tech 5W-30 | 1л | № продукта 9075 |
| | 4л | № продукта 9076 |
| | 5л | № продукта 9077 |
| | 60л | № продукта 9093 |
| | 60л | № продукта 22004* |
| | 205л | № продукта 9079 |

***Дизайн бочек выполнен в эксклюзивном промо стиле!**

PI 10/01/11/2017

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

