

Top Tec 4100 5W-40

ОПИСАНИЕ

Top Tec 4 100 - это HC-синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, оснащенных двойной системой нейтрализации отработавших газов согласно экологическим нормам EURO IV и без неё. Соответствует самым последним требованиям BMW и Mercedes-Benz с сажевым фильтром. Значительно усилена стойкость базового масла к окислению и применен уникальный пакет присадок, полностью свободный от соединений серы, фосфора и хлора. Масло совместимо со специфическими системами нейтрализации и обеспечивает минимальные выбросы вредных веществ. Позволяет реализовывать интервалы замены масла до 30.000 км.

СВОЙСТВА

- быстрое поступление масла к трущимся деталям при низких температурах, обеспечивает отличный пуск холодного двигателя
- очень высокая защита двигателя от износа
- экономия топлива, сокращает вредные выбросы
- стабильно к старению
- обеспечивает чистоту двигателя
- протестировано для использования в автомобилях с каталитическим нейтрализатором выхлопных газов и турбодвигателях
- не смешивают со стандартными моторными маслами

Спецификации и допуски:

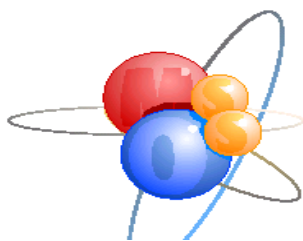
ACEA C3 • API SN • API CF • BMW Longlife-04 • Ford WSS-M2C 917-A
 • MB-Freigabe 229.31 • Porsche A40 • VW 502 00 • VW 505 00 • VW 505 01

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

ACEA A3 • ACEA B4 • Fiat 9.55535-H2 • Fiat 9.55535-M2 • Fiat 9.55535-S2
 • Renault RN 0700 • Renault RN 0710

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------|
| Класс вязкости | : 5W-40 | SAE J300 |
| Плотность при +15 °C | : 0,855 g/cm ³ | DIN 51757 |
| Вязкость при +40°C | : 88 mm ² /s | ASTM D 7042-04 |
| Вязкость при +100°C | : 14,3 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 | : 169 | DIN ISO 2909 |
| HTHS при 150°C | : >= 3,5 мПас | ASTM D 5481 |
| Температура замерзания | : - 42 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость (Noack) | : 9,5 % | CEC-L-40-A-93 |
| Температура вспышки | : 232 °C | DIN ISO 2592 |
| Щелочное число | : 7,5 мг KOH/г | DIN ISO 3771 |
| Сульфатная зольность | : <= 0,8 г/100г | DIN 51575 |
| Цвет (ASTM) | : L 2,5 | DIN ISO 2049 |



Top Tec 4100 5W-40

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Моторное масло для самых современных бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и без него, а также с интеркулерами. Специально предназначено для использования в высоконагруженных двигателях и для длительных интервалов смены масла. Для моторов EURO IV, оснащенных дополнительными устройствами нейтрализации выхлопных газов.

ПРИМЕНЕНИЕ

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

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

| | | |
|--------------------|------|-------------------|
| Top Tec 4100 5W-40 | 1л | № продукта 7500 |
| | 4л | № продукта 7547 |
| | 5л | № продукта 7501 |
| | 20л | № продукта 3702 |
| | 60л | № продукта 3703 |
| | 60л | № продукта 22007* |
| | 205л | № продукта 3704 |
| | 205л | № продукта 22018* |

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

PI 24/19/05/2017

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

