

## TEBOIL GOLD L 5W-40

### ОПИСАНИЕ

Полностью синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей, в том числе оборудованных системами турбонаддува и прямого впрыска топлива

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Разработано для всесезонного применения в бензиновых и не оснащенных сажевыми фильтрами дизельных двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта
- Помогает увеличить срок службы двигателя и обеспечить его защиту от отложений даже в самых тяжелых условиях эксплуатации
- Комбинация полностью синтетического базовой основы и усиленного пакета присадок адаптируется к разным режимам работы двигателя, усиливая противоизносные и моющие свойства моторного масла
- Защищает от преждевременного воспламенения топливовоздушной смеси (LSPI) в двигателях T-GDI (Turbocharged gasoline direct injection)

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- API SN Plus, SN/CF
- VW 502 00 / 505 00
- PSA B71 2296
- Fiat 9.55535-M2
- ACEA A3/B4
- MB 229.3
- Renault RN 0700/0710

### ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL GOLD L 5W-40	Значение	Метод испытания
Плотность при 15 °C, кг/м <sup>3</sup>	852,8	ASTM D4052
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм <sup>2</sup> /с	82,92	ASTM D7042 / ASTM D445
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм <sup>2</sup> /с	13,84	ASTM D7042 / ASTM D445
Динамическая вязкость (CCS) при -30°C, мПа·с	6 410	ASTM D5293
Индекс вязкости	170	ASTM D2270
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	12,2	ASTM D2896
Сульфатная зольность, %	0,89	ASTM D874
Температура вспышки в открытом тигле, °C	225	ASTM D92
Температура потери текучести, °C	-42	ASTM D5950 / ASTM D97

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработанное масло в почву, канализацию или водоёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.