

TANECO DeLuxe Eco Special Synth



КЛАСС ВЯЗКОСТИ

SAE 5W-30

Всесезонное синтетическое малозольное моторное масло последнего поколения с высокоэффективным пакетом присадок, которые обеспечивают низкое содержание серы, фосфора и сульфатной золы. Масло предназначено для применения во всех современных двигателях легковых и легких грузовых автомобилях, в том числе оборудованных турбонаддувом. Разработано для автомобилей, оборудованных сажевыми фильтрами (DPF).



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Легкий пуск двигателя при эксплуатации в условиях низких температур
- Максимальная защита деталей двигателя от износа в жестких условиях городского цикла
- Совместимо с системами по очистке выхлопных газов, чувствительными к уровню сульфатной зольности масел
- Подходит для двигателей, эксплуатирующихся в режиме старт-стоп и поездок на короткие расстояния

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендовано для всесезонного использования в современных бензиновых и дизельных двигателях с непосредственным впрыском топлива, а также с увеличенными интервалами замены масла. Рекомендовано для двигателей Volkswagen, BMW, Mercedes-Benz, Renault оборудованных сажевыми фильтрами. Также рекомендовано для эксплуатации во всех двигателях японского, корейского и европейского производства, где требуются малозольное моторное масло.

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№ п/п	Наименование показателя	SAE 5W-30
1	Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	11,5
2	Индекс вязкости	166
3	Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	7,5
4	Температура вспышки в открытом тигле, °С	239
5	Температура застывания, °С	минус 45
6	Сульфатная зольность	0,75
7	Плотность при 20 °С, кг/м ³	840

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

ФАСОВКА



Соответствует требованиям:

- GM Dexos 2
- Renault RN 0700/0710
- BMW LL-04



Одобрено/ лицензировано:

- API SN
- ACEA C3
- MB-Approval 229.52

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления.

