

Татнефть Премиум

КЛАССЫ ВЯЗКОСТИ

SAE 5W-40, SAE 10W-40, SAE 15W-40

Универсальное всесезонное полусинтетическое моторное масло уровня эксплуатационных свойств API CI-4/SL, изготовленное на основе синтетического базового масла VHVI. Произведенного по технологии гидрокрекинга. Пакет присадок, используемый при производстве данного масла обеспечивает соответствие требованиям MAZ, ЯМЗ.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Улучшенные низкотемпературные свойства обеспечивают надежную защиту двигателя в суровых зимних условиях;
- Предотвращает образование высоко- и низкотемпературных отложений в двигателе;
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от износа;
- Низкий расход масла на угар за счет низкой испаряемости.

ОДОБРЕНО

ПАО «КАМАЗ» для двигателей уровня Евро-3, Евро-4, Евро-5

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначено для высокооборотных дизельных двигателей грузовых автомобилей, эффективно обеспечивают долговечность срока службы дизелей, оборудованных системой рециркуляции отработанных газов (EGR). Также может применяться для эксплуатации и технического обслуживания бензиновых двигателей автомобилей в комплектации до Евро-4 включительно.

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№ п/п	Наименование показателя	«Татнефть Премиум»		
		SAE 5W-40	SAE 10W-40	SAE 15W-40
1	Вязкость кинематическая, мм ² /с при 100 °С	14,5	14,5	15
2	Индекс вязкости	165	155	145
3	Вязкость кажущаяся (динамическая), определяемая на приборе CCS при температуре минус 30 °С, сП при температуре минус 25 °С, сП при температуре минус 20 °С, сП	6058	4098	4150
4	Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	11,0	11,0	11,0
5	Массовая доля сульфатной золы, %	1,5	1,5	1,5
6	Температура застывания, °С	минус 50	минус 49	минус 47
7	Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С	230	230	230
8	Потери от испарения (по методу NOACK), % масс	10	10	8
9	Плотность при 20 °С, кг/м ³	851	862	861

ФАСОВКА



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

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.