

ELITE COSMOS HIGH PERFORMANCE 0W40

АВТОМОБИЛЬНЫЕ

Смазочные материалы



Описание

Синтетическое моторное масло специально разработано для обеспечения высокой производительности требуемой высококлассными автомобильными двигателями. Отличается особо длительным сроком службы и защитой от износа. Вязкость и использование современных компонентов обеспечивают исключительный контроль над образованием отложений и защиту двигателя в самых экстремальных условиях эксплуатации и окружающей среды.

Свойства

- Вязкость масла облегчает запуск двигателя, особенно при очень низких температурах, таким образом предотвращая преждевременный износ двигателя.
- Проведенные тесты показывают высокое сопротивление окислению и минимальное образование отложений, обеспечивая чистоту двигателя на всем периоде эксплуатации.
- Рекомендуются для всех высокопроизводительных двигателей, в особенности для Mercedes-Benz, BMW, Porsche, Audi/VW и Renault.
- Его высокая температурная стабильность и синтетическая природа его состава допускают продленные интервалы замены и минимизируют расход масла.

Уровни качества

- API SN
- ACEA A3/B3
- VW 502.00/505.00
- BMW LL-01
- MB 229.5
- PORSCHE A40
- RENAULT RN0700/RN0710

Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
SAE класс			0W40
Плотность при 15 °C	г/мл	ASTM D 4052	0.842
Вязкость при 100 °C	сСт	ASTM D 445	13.5
Вязкость при 40 °C	сСт	ASTM D 445	76
Вязкость при -35 °C	сП	ASTM D 5293	6200 макс.
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	180 мин.
Температура вспышки, в открытом тигле	°C	ASTM D 92	240 мин.
Температура замерзания	°C	ASTM D 97	-54
Т.В.N. щелочное число	мг КОН/г	ASTM D 2896	10
Сульфатная зольность	% веса	ASTM D 874	1.2
Тест на сдвиг Bosch: Вязкость при 100 °C после 90 циклов сдвига.	сСт	CEC L-14-A-93	12.5 мин.
Испаряемость Noack, 1 час при 250 °C	% веса	CEC L-40-93	12% макс

Срок годности 5 лет с даты производства.
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.
repsol.com
+34 901 111 999
Техническая спецификация. Версия 1. Апрель 2016 г.