

ELITE COSMOS

0W40

AUTOMOTIVE



Lubricants

Описание

Синтетично масло, специално създадено да задоволи изискванията на най-висок клас двигатели на леки автомобили (включително на реномирани производители като Mercedes Benz, BMW, Porsche, Audi). Отличава се с дълъг живот. Неговият вискозитет и последен клас присадки, осигуряват изключителна защита на двигателя при сурови условия на околната среда и при екстремно шофиране. Незаменимо за оптимална работа на двигателя при нови автомобили.

Свойства

- Вискозитетните качества осигуряват отличен старт, особено при много ниски температури, като защитават двигателя от износване.
- Тестовите доказват висока издръжливост на окисление и минимално натрупване на утайки и отпадъци, гарантиращи чистота на двигателя и дълъг живот.
- Препоръчва се за последно поколение GT и особено за Volkswagen W8 и W12 двигатели.
- Високата топлинна издръжливост и синтетичната основа на компонентите му, позволяват удължени интервали на смяна и минимална консумация на масло.

Експлоатационни нива

- MB 229.3
- VW 502.00/505.00/503.01
- BMW LL-98
- PORSCHE A40

Технически спецификации

	UNIT	METHOD	VALUE
ВИСКОЗИТЕТЕН КЛАС ПО SAE			0W40
Плътност при 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0.865
Вискозитет при 100 °C	cSt	ASTM D 445	13.5
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	75
Вискозитет при -35 °C	cP	ASTM D 5293	6200 max.
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	175 min.
Пламна температура, открит тигел	°C	ASTM D 92	215 min.
Температура на течливост	°C	ASTM D 97	-45
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	10.6
Сулфатна пепел	% тегло	ASTM D 874	1.2
Стабилност на механична деструкция Bosh инжектор: вискозитет след това при 100°C	cSt	CEC-L14-93	12.5 min.
Загуби от изпарение по Noack, 1 час при 250 °C	% тегло	CEC-L40-93	12 max.

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване

repsol.com

Информационен лист за масло. Издание 3. Март 2011