

# ELITE COSMOS F

## FUEL ECONOMY 5W30

AUTOMOTIVE



### Lubricants

#### Описание

Синтетично масло за най-съвременните бензинови и леки дизелови двигатели. Характеризира се със забележителните си свойства за икономия на гориво и намаленото отделяне на въглеродни емисии в атмосферата при нормални условия на шофиране. Подходящо е за всеки автомобил, изискващ спецификация по ACEA A5/B5 и специално разработено за автомобили Ford.

#### Свойства

- Тестове, проведени при стандартния M111FE метод показват, че използването на този продукт позволява икономия на гориво над 3% в сравнение с други конвенционални масла.
- Покрива спецификация Ford-M2C913D. Може да се използва, когато се изисква и спецификация M2C913-A или B
- Неговият вискозитет улеснява студения старт, осигурява перфектно смазване и минимално износване
- Тестовите за образуване на утайка и отпадъци при ниски температури доказват отличните почистващи свойства на маслото и следователно допринасят за удължаване на живота на двигателя.

#### Експлоатационни нива

- ACEA A5/B5
- API SL/CF
- RENAULT RN 0700
- FORD WSS-M2C913-D

#### Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ
ВИСКОЗИТЕТ ПО SAE	-	-	5W30
Плътност при 15°C	g/mL	ASTM D 4052	0.852
Вискозитет при 100°C	cSt	ASTM D 445	9.9
Вискозитет при 40°C	cSt	ASTM D 445	54
Вискозитет при -30°C	cP	ASTM D 5293	6600max
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	170
Пламна температура открит тигел	°C	ASTM D 92	200min
Температура на течливост	°C	ASTM D 97	-36
Сулфатна пепел	% тегло	ASTM D 874	0.7 min
Стабилност на механична деструкция Bosh инжектор: вискозитет след това при 100°C	csT	CEC-L-14-93	9.3 min
Загуби от изпарение по Noack, при 250°C	% тегло	CEC L-40-93	13 max

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване

Repsol.com

Информационен лист за масло. Издание 5. Март 2014.