

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# SELENIA STAR PURE ENERGY КОД ПРОДУКТА: 1413

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Синтетическая смазка, предназначенная для бензиновых двигателей, требующих использования продуктов с низким содержанием золы. Максимально повышает характеристики двигателей с высокой удельной мощностью, обеспечивает защиту наиболее подверженных напряжению частей и способствует поддержанию чистоты современных катализаторов.

#### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 5W-40, API SM/CF, ACEA C3, FIAT 9.55535-S2, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО КОНТРАКТУ, ДОКУМЕНТ № F603.D08

### ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	метод	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
внешний вид			СВЕТЛЫЙ и ПРОЗРАЧНЫЙ
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 4052	g/cm³	0,852
ВЯЗКОСТЬ ПРИ 100°С	ASTM D 445	cSt	14,3
ПОКАЗАТЕЛЬ ВЯЗКОСТИ	ASTM D 2270		175
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (метод кливлендской открытой чашки)	ASTM D 92	°C	> 200
ОБЩЕЕ ЩЕЛОЧНОЕ ЧИСЛО	ASTM D 2896	mg KOH/g	> 7
ТЕМПЕРАТУРА ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D 97	°C	<-36

Все технические данные приводятся только для справки.

ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА

10/2008