

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НРХ

КОД ПРОДУКТА: 1512

### ПРИМЕНЕНИЕ

Синтетическая смазка для дизельных и бензиновых двигателей любых легковых автомобилей.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 20W-50, ACEA A3/B2, API SJ/CF, Разрешение MB 229.1, VW 501.00-505.00

### ОПИСАНИЕ ТЕСТА

ОПИСАНИЕ ТЕСТА	МЕТОД	ЕДИНИЦА	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
ВНЕШНИЙ ВИД	--	--	B. & C.
ЦВЕТ	--	--	GREEN
ПЛОТНОСТЬ ПРИ 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0,890
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	20,1
ПОКАЗАТЕЛЬ ВЯЗКОСТИ	ASTM D 2270	--	135
ОБЩЕЕ ЩЕЛОЧНОЕ ЧИСЛО	ASTM D 2896	mg KOH/g	9
ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ (метод кливлендской открытой чашки)	ASTM D 92	°C	230
ТЕМПЕРАТУРА ТЕКУЧЕСТИ	ASTM D 97	°C	-27
ПЕНООБРАЗОВАНИЕ ПРИ 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Все технические данные приводятся только для справки.

ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗРАБОТКА

09/2014