



OPALJET SUPREME

100% синтетическое моторное масло технологии "Low Saps"

110007/03.11

Ver. 1

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

OPALJET SUPREME является новейшим моторным маслом, обеспечивающим совершенную защиту бензиновых или дизельных двигателей, в том числе и турбированных, использующие насос-форсунки или нет, и имеющих выхлопные системы с сажевым фильтром (PDF).

Моторное масло изготовлено по технологии "Low SAPS", то есть с очень низким содержанием сульфидной, фосфорной и сульфатной зол в своем составе..

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Соответствует требованиям следующих спецификаций:

ACEA A5/B5/C1/C4, Ford WSS M2C 913C/934B, JASO DL-1, MAZDA, RENAULT RN0720

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА, ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Пожалуйста, ознакомьтесь с листом данных безопасности о правилах использования, хранения и мерах первой помощи при несчастном случае. Утилизация должна проводиться в соответствии с законодательством в отношении использованных нефтепродуктов. Лист безопасности предоставляется по требованию.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ХАРАКТЕРИСТИКА	Ед.Изм.	МЕТОД	ТИПОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Класс SAE	-		5W30
Плотность при 15°C	kg/m ³	NFT 60101	848
Кинематическая вязкость при 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	55
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	10
Индекс вязкости	-	NFT 60136	171
Динамическая вязкость при -30°C	mPa.s	ASTM D 5293	4700
Температура вспышки (PMCC)	°C	NFT 60118	226
Температура застывания	°C	NFT 60105	-40
Потери на испарение	% веса	CEC-L-40-T-87	12,5
Содержание сульфатной золы	% веса	NFT 60143	0,5

Средние значения приведены только для информации.