

OPALJET LONGLIFE 2

100% синтетическое "Low Saps" моторное масло
удлиненных интервалов между заменами
110000/03.10
Вер. 1

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

OPALJET JET LONGLIFE 2 - специальное "Low SAPS" (сниженное содержание золы) моторное масло, отвечающее самым высоким требованиям современных автомобильных двигателей при любых условиях эксплуатации.

OPALJET LONGLIFE 2 гарантирует совершенную защиту и продлевает срок службы высокопроизводительных бензиновых и дизельных двигателей(в том числе турбированных и мультиклапанных) и их выхлопных систем (особенно с DPF фильтром).

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Соответствует требованиям следующих спецификаций:

ACEA A3/A5/B3/B4/B5/C2/C3, API CF/SL, BMW Longlife 01/04, MB 229.31/229.5/229.51, VW 502.00/505.00/505.01, Ford WSS M2C 913B, PSA B 71 2290, GM-LL A-025/B-025

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	860
Кинематическая вязкость при 40°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	66,9
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s (cSt)	NFT 60100	12
Индекс вязкости	-	NFT 60136	178
Динамическая вязкость при -30°C	mPa.s	ASTM D 5293	6550
Температура вспышки (PMCC)	°C	NFT 60118	234
Температура застывания	°C	NFT 60105	-36
Потери на испарение	% веса	CEC-L-40-T-87	9.2
Содержание сульфатной золы	% веса	NFT 60143	0,78
Базовое число (TBN)	mg KOH/g	ASTM D 2896	7,0

Средние значения приведены только для информации.