



KROSS 0W16 ПОЛНОСТЬЮ СИНТЕТИЧЕСКАЯ

Моторное масло KROSS 0W16 подходит для использования как в бензиновых так и в дизельных двигателях для которых рекомендуется подтверждение API SN/CF или раньше спецификации 0W16 масел.

ПРИМЕНЕНИЕ

Этот продукт был специально разработан для удовлетворения сложных требований последнего стандарта ILSAC GF-6 B, где важны экономия топлива и сокращение выбросов CO₂. Оно обеспечивает характеристики, необходимые для самых последних требований к легковым автомобилям США и Азии, работающим на бензине.

ФУНКЦИИ

Полная защита двигателя: эффективность поддержания чистоты двигателя.
Экономия топлива: превосходная экономия топлива и снижение выбросов CO₂.
Холодный запуск: отличная текучесть при низкой температуре.

СООТВЕТСТВУЕТ ИЛИ ПРЕВЫШАЕТ

API SP/SN PLUS, ACEA A5/B5, MB-229.3, PORSCHE A40, RN700/710, VW 50200/50500, Opel GM-LL-3-025, BMW LL-04 Dexos 1, FIAT 9.55535-G2/G1, Ford WSS-M2C937/947/845, Lexus LFA Service Fill, PSA PEUGEOT CITROEN B71 2296 Nissan GT-R/MB229.51/229.31, Chrysler MS-6395

The product has been blended to meet the above performance levels.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Test	Method	Unit	Average Results
Вязкость при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.846
Кинетическая Вязкость при 40 °C	ASTM D445	mmf/s	34.8
Кинетическая Вязкость при 100 °C	ASTM D445	mmf/s	6.9
Индекс Вязкости	ASTM D2270		163
B.N. (HCLO4 Метод)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.5
Температура застывания	ASTM D6892	°C	-45
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	220

We reserve the right to alter the general characteristics of our products in order to let our customers benefit of the latest technical evolutions.

ОБЪЕМ И УПАКОВКА

