

Q8 Formula Special D1 5W-30

Синтетическое моторное масло Dexos1 Gen 2 для легковых автомобилей

Описание

Q8 Formula Special D1 5W-30 – превосходное синтетическое моторное масло для легковых автомобилей, обеспечивающее экономию топлива до 2%. Обеспечивает исключительную чистоту двигателя, гарантируя надежную работу при высоких рабочих температурах и давлениях. Специально разработано для новейших двигателей GM, требующих применения масел спецификации Dexos1 Gen 2, для стандартного и увеличенного интервала замены масла.

Применение

Масло Q8 Formula Special D1 5W-30 предназначено для легковых и коммерческих автомобилей с бензиновыми двигателями с турбонаддувом или без него, для которых требуется моторное масло Low SAPS. Масло совместимо с двигателями GM Opel, в которых требуется спецификация моторного масла GM Dexos 1 и GM-LL-A-025.

Преимущества

- Превосходная чистота двигателя повышает его долговечность
- LSPI (Low Speed Pre Ignition) совместимый состав для бензиновых двигателей с турбонаддувом
- Доказанное уменьшение расхода топлива
- Увеличенные интервалы замены.
- Превосходная защита двигателя от коррозии

Спецификации/OEM одобрения

API	SN/SN Plus/SP	GM	Dexos1 Gen 2
Ford	M2C 946-A/M2C 961	ILSAC	GF-5/GF-6

Типовые физико-химические характеристики

Показатель	Стандарт	Ед. изм.	Значение
Класс вязкости			5W-30
Плотность при 15°C	ASTM D 4052	г/см ³	0,848
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D 445	мм ² /с	62,9
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D 445	мм ² /с	11,2
Динамическая вязкость CCS при -30°C	ASTM D 5293	мПа*с	3900
Индекс вязкости	ASTM D 2270	-	174
Температура вспышки в открытом тигле	ASTM D 92	°C	210
Температура застывания	ASTM D 97	°C	-36
Сульфатная зольность	ASTM D 874	% масс	0,9

Значения выше не являются спецификацией. Это типичные значения, полученные в рамках производственных допусков.

