



ELITE MULTI LA 5W-30 SN/CF

СПЕЦИФИКАЦИИ

API SN, CF; ACEA C3; MB 229.52, 229.51, 229.31; JLR 03.5004; VW 504 00, 507 00; GM Dexos 2

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

XENOL ELITE MULTI LA 5W-30 SN/CF — полностью синтетическое моторное масло, произведенное из высокоочищенных синтетических базовых масел и современных высокоэффективных присадок. Разработано для применения в бензиновых и дизельных двигателях современных легковых и легких коммерческих автомобилей в том числе с непосредственным впрыском, оснащенных системами снижения токсичности отработавших газов, а также насос-форсунками и/или турбонаддувом.

ПРИМЕНЕНИЕ

Разработано в соответствии с требованиями современных бензиновых и дизельных двигателей, оснащенных системами снижения токсичности отработавших газов (DPF, SCR). Оптимально для автомобилей VAG, где требуется допуск VW 504 00, 507 00. Подходит для техники и других производителей, где необходим уровень эксплуатационных свойств ACEA C3.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- > Обеспечивает длительный срок службы систем снижения токсичности отработавших газов благодаря низкому содержанию золы (Mid SAPS);
- > Защищает двигатель от износа, коррозии, продлевает срок службы и повышает его производительность;
- > Благодаря превосходным вязкостно-температурным свойствам и прокачиваемости обеспечивает максимальную защиту от износа при холодном запуске двигателя.

Тесты	Ед. измерения	Тест методы	Результаты*
Кинематическая вязкости при 100°C	сСт	ASTM D 445	9,3-12,5
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D 92	238
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-42
Индекс вязкости		ASTM D 2270	160
Щелочное число	мг KOH/г	ASTM D 2896	7,52
Плотность при 15 °C	г/см ³	ASTM D 4052	0,861

*Типичные значения могут незначительно отличаться от партии к партии

Условия хранения

Продукт должен быть защищен от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Упаковки следует хранить в запечатанном виде в закрытых помещениях. Температура хранения должна быть между (+5)-(+40)° C.



узнать больше на
xenol.ru