



Quality is in our nature

Моторные масла для легковых автомобилей

Eurol Evolence 0W-16

Полностью синтетическое ресурсосберегающее моторное масло API SP

Описание:

Eurol Evolence 0W-16 — полностью синтетическое моторное масло, особенно хорошо подходящее для американских и азиатских бензиновых легковых автомобилей, грузовых автомобилей и гибридов. Это моторное масло можно использовать в автомобилях, оборудованных каталитическими нейтрализаторами, двигателями с турбонаддувом и системами GDI, для которых предписаны стандарты API SP(-RC) или ILSAC GF-6a. Eurol Evolence 0W-16 совместимо с бензиновым топливом, содержащим до 85% этанола (E85), а также с LPG и CNG.

Eurol Evolence 0W-16 обеспечивает оптимальное смазывание и очистку, в частности, азиатских и американских бензиновых двигателей различных производителей автомобилей, таких как Ford, Chrysler, Toyota, Lexus, Kia, Subaru, Mitsubishi и Honda.

Это масло обеспечивает максимальную защиту гибридов и двигателей, работающих в режиме «старт-стоп». Исключительно низкая вязкость позволяет ис-

пользовать его круглый год, в том числе зимой при очень низких температурах.

Eurol Evolence 0W-16 обеспечивает улучшенную экономию топлива, защиту турбонагнетателя и совместимость с системой контроля выбросов. Это масло обеспечивает превосходную защиту от износа, коррозии, шлама и отложений сразу же после запуска двигателя, обеспечивая его максимальную долговечность.

Eurol Evolence 0W-16 сводит к минимуму риск низкоскоростного предварительного зажигания (раннее зажигание на низкой скорости) в современных двигателях с GDI/и TGDI и обеспечивает максимальную защиту цепи привода ГРМ от отложений и износа.

Eurol Evolence 0W-16 не имеет обратной совместимости с предыдущими спецификациями API и ILSAC.

Спецификации

Одобрения

API SP

API SN Plus

Допуски

ILSAC GF-6B

API SP-RC

Рекомендации

ILSAC GF-5

Physical properties

Цвет	Янтарный	
Плотность при 20°C	0.842 kg/l	ASTM D 1298
Вязкость, кинематическая при 40°C	37.6 cSt	ASTM D 445
Вязкость, кинематическая при 100°C	7.2 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	159	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	5527 cP	ASTM D 2602
Номер основы	8.0 mg KOH/g	ASTM D 2896
Зольность	0.8 wt%	ASTM D 874
Температура вспышки	210 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-45 °C	ASTM D 97

E100164

Version 3.0, 23-03-2021

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com