



Quality is in our nature

Passenger car engine oils - Fully Synthetic

Eurol Fluence DXS 5W-30

Полностью синтетическое long-life масло с технологией mid SAPS

Описание

Eurol® Fluence DXS 5W-30 - полностью синтетическое масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта. Это масло может использоваться в двигателях с или без турбонагнетателя и катализатора, фильтра сажи, а также в моторах с прямым впрыском топлива.

Eurol® Fluence DXS 5W-30, содержащее присадки Eurol OPT, обеспечивает надежную защиту при увеличенных интервалах замены. Особенно рекомендуется для Euro-4 Opel, Mercedes Benz и BMW с фильтрами сажевых частиц для предотвращения засорения фильтров.

Поэтому Eurol® Fluence DXS 5W-30 содержит низкосольные составляющие и пониженное содержание фосфора и серы (так называемая mid SAPS технология).

Eurol® Fluence DXS 5W-30 также подходит для всех автомобилей Volkswagen, Seat, Audi и Skoda с нормальным интервалом замены (до 15.000 км). Также, идеально применяется в автомобилях Mercedes и BMW с или без фильтра сажевых частиц.

Eurol® Fluence DXS 5W-30 обеспечивает отличную защиту от износа, ржавчины и окисления, специальные присадки сохраняют двигатель в чистоте и предотвращают образование отложений и нагара даже при увеличенных интервалах замены.

Eurol® Fluence DXS 5W-30 превосходит требования GM Dexos 2 и может использоваться там, где требуются спецификации GM-LL-A-025 и -B-025.

Спецификации

<u>Одобрено</u>	<u>Рекомендовано</u>
GM dexos 2	VW 505.00
MB-Approval 229.52	GM-LL-A-025
MB-Approval 229.51	GM-LL-B-025
<u>Допуски</u>	Fiat 9.55535-S3
API SN/CF	
ACEA C3	
VW 502.00	
VW 505.01	
MB 229.31	
BMW Longlife-04	

Физические характеристики

Цвет	Коричневый	
Плотность при 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 1298
Кинематическая вязкость при 40°C	66.7 cSt	ASTM D 445
Кинематическая вязкость при 100°C	11.6 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	170	ASTM D 2270
Динамическая вязкость (CCS) при -30 °C	5590 cP	ASTM D 2602
MRV	22000 cP	ASTM D 4684
HTHS	3.5 cP	CEC CL 23
Щелочное число	7.4 mg KOH/g	ASTM D 2896
Зольность	0.78 wt%	ASTM D 874
Температура вспышки	192 °C	ASTM D 93
Температура застывания	-39 °C	ASTM D 97

E100076

Version 3.0, 21-08-2019

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