



AVIASYNTH 5W-40

Применение:

Специальное, способствующее экономии топлива высокопродуктивное моторное масло изготовленное по технологии Low-SAPS для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей. Благодаря своим присадкам является продуктом, способствующим минимизации отложений. AVIASYNTH LS C1 5W-30 полностью соответствует требованиям современных двигателей автомобилей Ford и Mazda с системами очистки отработанных газов.

Внимание: Перед использованием в других автомобилях Ford и Mazda, а также в автомобилях других производителей убедительно рекомендуется проверить наличие допусков и предписаний по нормам ACEA C1, JASO DL-1 или Ford WSS-M2C934-B!

Описание:

AVIASYNTH LS C1 5W-30 является высокоэффективным моторным маслом на основе синтетических базисных масел и самой современной системы присадок, способствующей уменьшению уровня зольности и минимизации токсических веществ для катализатора, что способствует увеличению срока службы имеющейся системы очистки отработанных газов. AVIASYNTH LS C1 5W-30 способствует очень высокой чистоте двигателя и предоставляет отличную защиту от износа при тяжёлых условиях эксплуатации. AVIASYNTH LS C1 5W-30 гарантирует легкий холодный запуск двигателя и высокую стойкость к старению и окислению при высоких температурах. Благодаря сбалансированному уровню вязкости использование AVIASYNTH LS C1 5W-30 уменьшает потребление топлива в сравнении с обычными моторными маслами.

Допуски и квалификации:

ACEA C1
JASO DL-1
Ford WSS-M2C934-B

Технические параметры:

Характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVIASYNTH 5W-40
Класс вязкости	-		5W-40
Плотность при 15 °С	кг/м ³	DIN 51757	849
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	DIN 51 562	53
при 100 °С	мм ² /с		9,5
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	166
Температура вспышки СОС	°С	DIN ISO 2592	224
Температура застывания	°С	DIN ISO 3016	-39
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51 575	0,5
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	6,2