

AVISYNTH FO 5W-30

Применение:

Специальное высокопроизводительное антифрикционное моторное масло для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях, для которых предписано использование масла согласно норм ACEA A5/B5, A1/B1 и Ford WSS-M2C 913-D. AVISYNTH FO 5W-30 полностью подходит для тех случаев, когда требуется использование моторного масла согласно норм WSS-M2C 913-A и Ford WSS-M2C 913-B, Ford WSS-M2C 913-C.

Описание:

AVISYNTH FO 5W-30 - высокопроизводительное антифрикционное моторное масло с хорошей стойкостью на сдвиг, разработанное на основе высококачественного базового масла и сбалансированного комплекта тщательно подобранных присадок. Благодаря своему уровню вязкости и составу AVISYNTH FO 5W-30 гарантирует отличный режим холодного старта и защиту от износа при любых условиях эксплуатации. В сравнении с традиционными моторными маслами, соответствующими нормам Ford WSS-M2C 913- A/B/C, AVISYNTH FO 5W-30 способствует дополнительному снижению потребления топлива на 0,5%. Современные присадки масла AVISYNTH FO 5W-30 обеспечивают чистоту двигателя и отличную антикоррозионную защиту.

Спецификации:

ACEA A1/B1
ACEA A5/B5
API SL
API CF
Ford WSS-M2C913-A
Ford WSS-M2C913-B
Ford WSS-M2C913-C
Ford WSS-M2C913-D

Технические параметры:

Химические и физические технические характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVISYNTH FO
Класс вязкости	-		5W-30
Плотность при 15 °С	кг/м ³	DIN 51757	850
Кинематическая вязкость при 40 °С при 100 °С	мм ² /с мм ² /с	DIN 51562	55 9,9
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	168
Температура вспышки СОС	°С	DIN ISO 2592	>230
Температура застывания	°С	DIN ISO 3016	-39
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51575	1,1
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	10,1

