



AVIA TURBO CFE PD 5W-40

Применение:

Высокопродуктивное легкотекучее моторное масло для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, включая турбонаддув, а также подходит для многих грузовых автомобилей (обращать внимание на инструкции завода-изготовителя!). Особенностью моторного масла AVIA TURBO CFE PD 5W-40 является то, что оно может применяться в дизельных моторах с системой насос-форсунка, для которых однозначно предписано использование масла по VW-Normen 505 01 или Ford M2C 917-A.

Описание:

AVIA TURBO CFE PD 5W-40 является универсальным, стойким на сдвиг, способствующим экономии топлива моторным маслом, изготовленным на основе специально подобранных синтетических базисных масел с широкой областью применения. Благодаря специальному уровню вязкости и связанными с этим свойствами текучести при низких температурах обеспечивает отличный режим холодного старта, при повышенных нагрузках сохраняет достаточный запас надёжности. Современный, тщательно сбалансированный комплект присадок обеспечивает высокую чистоту двигателя, снижение вероятности возникновения отложений в системах очистки отработанных газов, а также надёжную защиту от износа и коррозии.

Допуски и квалификации:

ACEA A3 / B4 / C3

API SN / CF

Нормы Фольксваген VW 505.01, 505.00 и 502.00

Ford M2C 917-A

BMW LL-04

Porsche

Технические параметры:

Характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVIASYNTH 5W-40
Класс вязкости	-		5W-40
Плотность при 15 °С	кг/м ³	DIN 51757	850
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	DIN 51 562	82,8
при 100 °С	мм ² /с		14,0
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	175
Температура вспышки СОС	°С	DIN ISO 2592	224
Температура застывания	°С	DIN ISO 3016	-42
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51 575	0,77
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	7,7