



## AVIA TURBO CFE 10W-40

### Применение:

Многоцелевое легкотекучее универсальное моторное масло для всесезонного применения в высоконагруженных бензиновых и дизельных двигателях, включая турбонаддув, легковых автомобилей и микроавтобусов.

### Описание:

Масло AVIA TURBO CFE 10W-40 обладает отличными вязкостно-температурными характеристиками, а также минимальным уровнем испарения. Тщательно сбалансированный комплект присадок гарантирует высокую смазочную способность. Изготовлено на основе HC-синтеза, что обеспечивает высокой степени отличную протекцию двигателя при холодном запуске и гарантирует быструю смазку всех деталей двигателя. Специально разработанные активные компоненты обеспечивают чистоту двигателя и надёжно защищают его от коррозии и износа.

### Допуски и квалификации:

ACEA A3 / B3

API SL / CF

MB-Freigabe 229.1

VW-Normen 501.01 и 505.00

### Технические параметры:

Характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVIA TURBO CFE 10W-40
Класс вязкости	-		10W-40
Плотность при 15 °С	кг/м <sup>3</sup>	DIN 51757	867
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	DIN 51 562	103,9
при 100 °С	мм <sup>2</sup> /с		14,6
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	145
Температура вспышки СОС	°С	DIN ISO 2592	199
Температура застывания	°С	DIN ISO 3016	-39
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51 575	1,0
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	8,5