



## AVIASYNTH 0W-40

### Применение:

Low SAPS-синтетическое моторное для всесезонного применения в высоконагруженных бензиновых и дизельных двигателях, включая турбонаддув, легковых автомобилей и микроавтобусов. Отлично подходит для использования в моторах работающих на сжатом и сжиженном газе (следуйте инструкциям и предписаниям завода-изготовителя!).

### Описание:

AVIASYNTH 0W-40 является полностью синтетическим высокопродуктивным моторным маслом премиум-класса, обеспечивает высокий уровень безопасности и возможность эксплуатации с увеличенными интервалами замены масла.

AVIASYNTH 0W-40 обладает отличными моющими свойствами и даёт максимальную износостойкость даже при экстремальных условиях эксплуатации.

AVIASYNTH 0W-40 гарантирует лёгкий старт двигателя, высокую стойкость к старению и окислению при высоких температурах. Благодаря константному уровню вязкости использование AVIASYNTH 0W-40 уменьшает потребление топлива по сравнению с другими моторными маслами. Масло, обозначаемое как Low SAPS, минимизирует возможность отложений в дизельном пылевом фильтре, что увеличивает срок его службы.

### Допуски и квалификации:

ACEA C2, C3

API SM/CF

MB-Freigabe 229.51

VW-Normen 502 00 und 505 00

BMW Longlife-04

Porsche A40

### Технические параметры:

Характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVIASYNTH 0W-40
Класс вязкости	-		0W-40
Плотность при 15 °C	кг/м <sup>3</sup>	DIN ISO 3675	840
Кинематическая вязкость при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	DIN 51 562	74,0
при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с		13,5
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	>170
Температура вспышки СОС	°C	DIN ISO 2592	>200
Температура застывания	°C	DIN ISO 3016	-57
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51 575	0,73
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	7,2