

AVISYNTH JP 0W-20 / 5W-20**Применение:**

Высокопродуктивное антифрикционное моторное масло для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, автомобилей-универсалов и грузовых автомобилей малой мощности с наддувом и без него (Следовать указаниям производителя!).

Описание:

AVISYNTH JP 0W-20 и AVISYNTH JP 5W-20 - способствующие экономии топлива, стойкие на сдвиг моторные масла, разработанные на основе синтетического базового масла и тщательно подобранных высокоэффективных присадок. Уровень вязкости 0W-20 и 5W-20 гарантирует отличный режим холодного старта и быструю сквозную смазку всех деталей двигателя. За счет образования прочной смазочной плёнки при высоких температурах эксплуатации гарантирует надежную защиту двигателя. Обладает улучшенными характеристиками текучести. Обеспечивает чистоту двигателя, препятствует износу и коррозии.

Спецификации:

API SN
ACEA A3/B3
ACEA A3/B4
ILSAC GF-5

Технические параметры:

Химические и физические технические характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVISYNTH JP	
			0W-20	5W-20
Класс вязкости	-		0W-20	5W-20
Плотность при 15 °C	кг/м ³	DIN ISO 3675	857	860
Кинематическая вязкость при 40 °C при 100 °C	мм ² /с мм ² /с	DIN 51562	45 8,4	55 8,8
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	167	156
Температура вспышки СОС	°C	DIN ISO 2592	>210	>210
Температура застывания	°C	DIN ISO 3016	≤ -42	≤ -42
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51575		
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771		