

AVISYNTH TURBOSYNTH HT-U 5W-30

Применение:

Полностью синтетическое, обеспечивающее экономию топлива, высокопроизводительное масло для применения в высоконагруженных дизельных двигателях грузовых автомобилей. Особенно рекомендуется при увеличенных интервалах замены масла (Следовать инструкциям производителя!). Рекомендуется к применению, если производителем предписано использование моторного масла согласно норм MB-Blatt 228.5.

Описание:

AVISYNTH TURBOSYNTH HT-U 5W-30 - современное моторное масло, разработанное на основе высококачественного базового масла и тщательно сбалансированного пакета эффективных присадок. Гарантирует отличную защиту двигателя от износа и образования отложений, противодействует образованию нагара. Оптимальная текучесть AVISYNTH TURBOSYNTH HT-U 5W-30 способствует снижению трения и тем самым позволяет снизить расход топлива. Отличные вязкостные характеристики обеспечивают быструю сквозную смазку двигателя при низких температурах и минимизируют износ, возникающий при холодном запуске. Масло не предназначено для бензиновых двигателей!

Спецификации:

ACEA E7, E4
API CI-4

MB 228.5
MAN M 3277
Volvo VDS-3

Deutz DQC IV-10
Mack EO-N Premium Plus, EO-M Plus
Cummins CES 20076/ 77 / 78
MTU DDC Type 3 (All Category)
Renault Truck (RVI) RXD/RLD-2/RLD/RD-2
Caterpillar ECF-2

Технические параметры:

Химические и физические технические характеристики	Единицы измерения	Методы проверки	AVISYNTH TURBOSYNTH HT-U
Класс вязкости	-		5W-30
Плотность при 15 °С	кг/м ³	DIN ISO 3675	861
Кинематическая вязкость при 40 °С при 100 °С	мм ² /с мм ² /с	DIN 51562	73 12,2
Индекс вязкости (VI)	-	DIN ISO 2909	165
Температура вспышки СОС	°С	DIN ISO 2592	225
Температура застывания	°С	DIN ISO 3016	-45
Сульфатная зольность	% (м/м)	DIN 51575	1,8
Щелочное число	mgKOH/g	DIN ISO 3771	15,4