

Rev. 08/2018

## TAKTOL Ultra E-Synth 5W-40

### Описание

**Ultra E-Synth 5W-40** - Синтетическое моторное масло премиум-класса, созданное с использованием сложных эфиров ESTER и специально отобранных базовых масел на основе **GENERATION Technology®**. Высокоэффективный пакет присадок придает этому моторному маслу следующие выдающиеся свойства:

- очень стабильные вязкостные характеристики при любых температурах
- максимальную стойкость масляной пленки и защиту от износа
- очень хорошие свойства холодного запуска
- превосходные моющие и диспергирующие свойства, обеспечивающие чистоту деталей двигателя, защиту от коррозии, окисления и вспенивания.

### Рекомендации к применению

**Ultra E-Synth 5W-40** специально разработано для жестких условий эксплуатации с учетом применения в дизельных и бензиновых двигателях легковых автомобилей и микроавтобусов с турбонаддувом и фильтром DPF, а также без них, начиная с 2004 модельного года. Идеально подходит для стандартных интервалов замены (до 15 000 км или один раз в год). Пожалуйста, следуйте рекомендациям производителей в соответствии со спецификациями!

### Спецификации

ACEA C3, API SN/CF  
Meets the requirements of  
VW 505.00/505.01;  
MB 229.31/226.5  
BMW Longlife-04; Ford M2C917-A  
Porsche A40; Renault RN0700/RN0710  
GM Dexos 2; Fiat 9.55535-S2

### Технические характеристики

Наименование	Данные	Ед. изм.
Плотность при 15 °С	0,85	кг/л
Кинематическая вязкость при 100 °С	> 15,3	мм <sup>2</sup> /с
Кинематическая вязкость при 40°С	> 88,4	мм <sup>2</sup> /с
Вязкость, CCS	> 4090	мПа*с (сП)
Индекс вязкости	> 183	-
Общее щелочное число	7.4	мгКОН/г
Сульфатная зольность	0.78	%
Температура вспышки, СОС	243	°С
Температура застывания	- 42	°С