



Тел.: +996 555771513,  
email: info@ravenol.kg

## **RAVENOL TSi SAE 10W-40**

RAVENOL TSi SAE 10W-40 – полусинтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонадува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей. Содержит менее 30% PAO.

RAVENOL TSi SAE 10W-40 гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

### **Классификация качества**

#### **Соответствие спецификациям:**

ACEA A3/B4, API SN/SM/CF

#### **Соответствие требованиям:**

MB-Approval 229.1, VW 501 00/ 505 00, BMW Special Oil, License: API SN, API SM

#### **Испытано в агрегатах:**

VW 502 00/ 500 00

### **Применение RAVENOL® TSi SAE 10W-40 обеспечивает:**

- Защиту от износа
- Экономия топлива за счет легкотекучих свойств
- Высокую стабильность к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Мгновенное смазывание всех критических узлов и деталей двигателя на стадии «холодного пуска»
- Предотвращение образования залипания, коксования и образования шлама на цилиндрах, поршнях, ventилях, свечах

зажигания и турбокомпрессорах

- Чистоту катализаторов

## Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		жёлто-коричневый	визуально
Плотность при 20°C	kg/m <sup>3</sup>	868	EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s	91,3	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14,0	DIN 51 562
Индекс вязкости		157	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	210	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	- 35	DIN ISO 3016
Общее щелочное число	mg KOH/g	7,0	DIN ISO 3771
Сульфатная зольность	%wt.	1,5	DIN 51 575

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться