

# **STELS Magistral**

**SAE 10W-40 E6**



## **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

Полностью синтетическое моторное масло.

### **СООТВЕТСТВИЯ:**

ACEA E6/E7-16  
MB 228.51  
MAN 3477  
Volvo VDS-3  
Renault RLD-2  
Mack EO-N  
Deutz DQC IV-10LA  
MTU Oil Cat 3.1

**STELS Magistral SAE 10W-40 E6** – синтетическое моторное масло, предназначенное для дизельных двигателей, удовлетворяющих требованиям Euro-4, Euro-5, Euro-6, работающих в особо тяжелых условиях. Обеспечивает удлиненный интервал замены согласно рекомендациям производителя техники. Подходит для применения в двигателях с/без фильтра DPF, в двигателях с нейтрализаторами SCR и системами EGR.

### **ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА:**

- высокая прочность масляной пленки;
- увеличенный интервал замены масла между сервисным обслуживанием техники;
- защита от износа и отложений;
- высокая окислительная и термическая стабильность;
- низкое содержание золы, фосфора и серы;
- эффективно диспергирует частицы сажи.

### **ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ:**

- обеспечивает уверенный запуск двигателя и превосходную защиту от износа в экстремальных условиях эксплуатации;
- уникальный пакет присадок препятствует образованию отложений, шлама и продлевает ресурс двигателя;
- синтетическая база обеспечивает пониженный расход масла и его испаряемость.



ИП Манник И. А.  
г. Омск, ул.10 лет Октября,182, к.3  
ИНН: 55061072855  
ОГРНИП: 304550619800387

**8 800 770 01 47**  
**info@stels-oil.ru**

# STELS *Magistral*

SAE 10W-40 E6

## ▶ ПРИМЕНЕНИЕ:

- моторное масло STELS Magistral SAE 10W-40 E6 может быть использовано во всех двигателях, удовлетворяющих требованиям Euro-4 и Euro-5, Euro-6, и особенно для тех, которые требуют использования масла Low-SAPS.
- применять в соответствии с рекомендациями производителя автотехники.

ПОКАЗАТЕЛИ:	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ:	ЗНАЧЕНИЯ:
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445 ГОСТ 33	100,8
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445 ГОСТ 33	15,1
Индекс вязкости	ASTM D2270 ГОСТ 25371	157
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92 ГОСТ 4333	247
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-34
Плотность при 15 °C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D4052 ГОСТ 3900	0,859
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896 ГОСТ 30050	10,19

## ▶ ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

- **5 лет** со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе в таре производителя при соблюдении условий транспортирования и хранения.



ИП Манник И. А.  
г. Омск, ул.10 лет Октября,182, к.3  
ИНН: 55061072855  
ОГРНИП: 304550619800387

**8 800 770 01 47**  
**info@stels-oil.ru**