

# MOTUL



## CRESSIDA SAE 40

Минеральное

### ОПИСАНИЕ

Моторное масло для стационарных газовых двигателей

### ПРИЛОЖЕНИЯ

MOTUL CRESSIDA высокоэффективное моторное масло, предназначенное для 4-тактных газовых двигателей последнего поколения, работающих на биогазе и требующих малую зольность смазочных материалов.

Высококачественное базовое масло MOTUL CRESSIDA обеспечивает превосходную защиту клапанов двигателя и препятствует в нем рост нитрования. Присадочный комплекс уменьшает выпадение осадка и загрязнение заглушек, что приводит к увеличению срока службы свечей зажигания и снижает затраты на техническое обслуживание.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Уменьшает износ клапанов
- Снижает образование отложений на поршнях
- Увеличивает срок службы свечей зажигания
- Оптимизирует межсменный интервал замены масла
- Снижает эксплуатационные расходы



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	MOTUL CRESSIDA SAE40
Класс вязкости	SAE J 300	40
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.87 cCт
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	118,0 cCт
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	13,5 cCт
точка застывания	ASTM D97	-24,0 °C
Сульфатная зола	ASTM D874	0,50 % массы
общее щелочное число	ASTM D2896	4,5 мг KOH / г
точка возгорания	ASTM D92	246,0 °C

## STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

**MOTUL CRESSIDA SAE40** received approvals from:

- MAN - M3271-4 (Engine oil for stationary engine - Biogas)
- MAN - M 3271-5
- MWM - TCG Газовые двигатели
- CATERPILLAR - CG Газовые двигатели
- Innio Jenbacher - Type 2, 3, 4 and 6 engines with Class B and Class C gas

**MOTUL CRESSIDA SAE40** meets or exceeds the most common specifications and OEM requirements:

- CATERPILLAR - G3520 C Двигатели

## ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at [www.motul.com](http://www.motul.com).