

MOTUL CRESSIDA

моторное масло для стационарных газовых двигателей

ОПИСАНИЕ

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 межсервисный интервал замены масла
- Снижает эксплуатационные расходы

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Characteristics	Method	Units	Norms
SAE Grade			40
Density @ 15°C	ASTM D1298		0.88
Viscosity @ 40°C	ASTM D445	cSt	126
Viscosity @ 100°C	ASTM D445	cSt	13.55
Sulfated Ash	ASTM D874	% wt	0.5
Flash point	ASTM D92	°C	266
Pour point	ASTM D97	°C	-36
TBN	ASTM D2896	mg KOH / g	4.5

СПЕЦИФИКАЦИИ / ОДОБРЕНИЯ

MOTUL CRESSIDA соответствует или превосходит наиболее распространенные спецификации и требования:
Caterpillar, Waukesha, Wartsilla, Guaskor, Cummins, Perkins, — работающие на биогазе.

MOTUL CRESSIDA имеет одобрения на:

- INNIO Jenbacher Type 2, 3, 4 and 6 engines. С использованием газа Class B и Class C
- MAN – M3271-4 Стационарные двигатели. Биогаз.

ПРИМЕНЕНИЕ

MOTUL CRESSIDA это высокопроизводительное моторное масло для 4-тактных стационарных двигателей с искровым зажиганием работающих на биогазовом топливе.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

В дополнение к своей продукции, Motul может предоставить инструменты и услуги по обслуживанию и контролю использования смазочных материалов. По данным вопросам обратитесь к вашему торговому представителю.

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ

Вся информация и правила о безопасности к окружающей среде указана в паспорте безопасности. Он содержит информацию о рисках и правилах оказания первой помощи. В нем разъясняются все процедуры по устранению случайного разлива и последствий его воздействия на окружающую среду.

Наш продукт содержит натуральные добавки, которые могут изменить цвет концентратов без изменения его производительности. Чтобы предоставить нашим клиентам новейшие технические разработки, общие характеристики наших продуктов могут отличаться. Паспорт безопасности этого продукта можно найти на сайте www.motul.com.