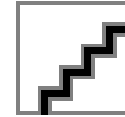


# MOTUL



## RUBRIC HM 46

### ОПИСАНИЕ

Все типы гидравлических систем, которые работают в самых суровых условиях: строительная техника, сельскохозяйственная техника, промышленное оборудование.

Подходит для всех типов насосов: аксиально-поршневых, радиально-поршневых, зубчатых, лопастных.

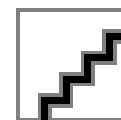
### ПРИЛОЖЕНИЯ

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Excellent anti-wear properties, increasing pumps life.
- Превосходная стойкость к окислению, увеличенный интервал замены.
- Превосходная защита от коррозии
- Good hydrolysis and thermal stability
- Превосходные деэмульгирующие способности
- Отличная фильтруемость

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕТОД	RUBRIC HM 46
диэлектрическая прочность	ASTM D877	27,0
Класс вязкости	ISO	46
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.875 г/мл
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	46,0 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	6,9 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	100,0
точка застывания	ASTM D97	-27,0 °C / -16,0 °F
точка возгорания	ASTM D92	232,0 °C / 450,0 °F



## STANDARDS / APPROVALS / PERFORMANCE LEVEL

**RUBRIC HM 46** meets the following standards:

- ISO - 6743-4 / 11158 категории HM
- AFNOR - NF E 48603 HM
- DIN - 51 524 часть 2 HLP

**RUBRIC HM 46** meets or exceeds the most common specifications and OEM requirements:

- CINCINNATI MILACRON - P 70
- Parker Denison - DENISON HF-0
- VICKERS - 35 VQ 25
- VICKERS - V 104 C

## RECOMMENDATIONS

Интервал замены моторного масла выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства. При необходимости может смешиваться с маслами на минеральной и синтетической основе

## 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).