



## MITASU OIL CORPORATION

1-2-9, Nishi Shimbashi, Minato-Ku, Tokyo, 105-0003, Japan  
Tel: +81-3-5532-8187. Fax: +81-3-5532-8188  
E-mail: info@mitasuoil.co.jp

quality.always

## MJ-1004. MITASU GEO 40



20L



200L

MITASU GEO 40 - высокопроизводительное масло для газовых двигателей, изготовленное на основе высококачественных гидрокрекингových базовых масел и современного пакета присадок. Обладает высокой химической стабильностью, стойкостью к окислению и нитрованию и обеспечивает отличные антикоррозионные свойства.

### ПРИМЕНЕНИЕ

MITASU GEO 40 предназначено для современных мощных четырехтактных двигателей, в том числе оснащенных системами очистки отработавших газов, с турбонаддувом и без него, работающих на различных видах газового топлива. MITASU GEO 40 имеет низкую сульфатную зольность, благодаря чему препятствует образованию отложений в камере сгорания и обеспечивает исключительную защиту сёдел и направляющих клапанов высоконагруженных двигателей.

### СПЕЦИФИКАЦИИ / ДОПУСКИ

- API CF

### ПРЕИМУЩЕСТВА

MITASU GEO 40 обеспечивает:

- Высокие моюще-диспергирующие свойства
- Защиту двигателя от износа в условиях высоких температур
- Низкий уровень шлама и лакообразных отложений в двигателе
- Устойчивость к аэрации, окислению и нитрованию
- Снижение расхода масла на угар

Новейшие технологии MITASU OIL CORPORATION, Japan позволяют выпускаемым компанией промышленным маслам превосходить требования таких производителей газовых двигателей, как CATERPILLAR, CUMMINS, DEUTZ, GE JENBACHER, MAN, PERKINS, MWM, ROLLS-ROYCE, WARTSILA, WAUKESHA и других.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Техническое качество	Метод	Результат
Класс вязкости SAE	SAE J300	40
Плотность при 15°C	ASTM D-4052	0,8893
Температура вспышки, °C	ASTM D-92	261
Общее щелочное число (mg KOH/g)	ASTM D-2896	6,30
Сульфатная зольность %wt	ASTM D 874	0,51
Температура застывания, °C	ASTM D-97	-12
Цвет	ASTM D-1500	<2,0
Индекс вязкости	ASTM D-2270	102
Кинематическая вязкость при 40°C (cSt)	ASTM D-445	130,57
Кинематическая вязкость при 100°C (cSt)	ASTM D-445	13,85

Вследствие непрерывной научной работы по совершенствованию продукта, информация, содержащаяся в описании, может быть изменена без уведомления.

© 2017 Mitasu Oil Corporation, Japan.