



| Дата выпуска:
09/2023

MAXIMA GAS SAE 40

Maxima Gas SAE 40 – Моторное масло для ГПУ. Пониженное содержание сульфатной золы обеспечивает отличный контроль отложений на поршнях и цилиндрах. Специально подобранный пакет присадок обеспечивает отличный контроль окисления, нитрации и коррозии.

Применение

Предназначено для смазывания промышленных газовых моторов, использующих в качестве топлива природный газ или другие виды газообразных топлив.

Спецификации

CATERPILLAR, CUMMINS, DRESSER RAND, GUASCOR, JENBACHER, MAN Diesel&Turbo 4T, MTU, MWM, Niigata, WARTSILA 4T, WAUKESHA, API CF

Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Показатель
Градация вязкости			SAE 40
Вязкость при 100°C	mm ² /s	BAS ISO 3104	14,5
Температура вспышки, min.	°C	BAS ISO 2592	250
Плотность при 15°C	kg/m ³	ASTM D 5002	898
Температура текучести, max.	°C	BAS ISO 3016	-12
Сульфатная зола	%m/m	BAS ISO 3987	0,47
Щелочное число (TBN)	mg KOH/g	BAS ISO 3771	5,3

Тара:

0.10L 0.25L 0.5L 0.6L 1L 2L 4L 10L 20L **200л**

Примечание: Указанные значения являются типовыми характеристиками продукта. Производитель имеет право поменять характеристики в соответствии с перечисленными спецификациями.

Контактные данные: Управление по продаже масел ООО «ОПТИМА Группа» Баня Лука (Сектор развития, испытаний и качества продукции АО «МПЗ Модрича» Модрича), телефон: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**