

# MOL GMO L-KAT

## масло для газовых двигателей



Малозольное моторное масло для газовых двигателей MOL GMO L-KAT изготавливается с использованием современных процессов производства минеральных масел на основе базовых масел уникальной степени очистки, обеспечивающих высокую стойкость к окислению и содержащих специальный комплекс присадок.

### Применение



Стационарные газовые двигатели с турбонаддувом, работающие на природном газе, метане, биогазе или СУГ и оснащенные катализатором.

Четырехтактные экономичные газовые двигатели, работающие при высоких температурах

### Особенности и преимущества

Улучшенная защита от коррозии

Предотвращает вредное влияние кислотных продуктов сгорания

Хорошая термическая стабильность и сопротивляемость процессам окисления

Надежная работа, что снижает эксплуатационные расходы

Хорошая защита от износа

Надежная защита оборудования и длительный ресурс машины

Система добавок, не содержащих фосфор и цинк

Надежная работа и длительный ресурс катализатора

Свойства очистителя-дисперсанта

Обеспечивает надлежащую чистоту оборудования

### Спецификации и одобрения

Класс вязкости: SAE 40  
API CF  
Jenbacher TA1000-1107

### Свойства

Свойства	Типичные значения
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [g/cm <sup>3</sup> ]	0,891
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]	146,5
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм <sup>2</sup> /с]	14,6
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	98
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-21
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	260
Щелочное число MSZ ISO 3771:1998 [мг KOH/г]	5,6
Сульфатная зольность ISO 3987:2010 [% масс.]	0,46

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

# MOL GMO L-KAT

## масло для газовых двигателей



### Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно продуктов из минеральных масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

Моторные масла - это конечные рецептуры масла, где дополнительные добавки не нужны и могут привести к непредвиденному негативному воздействию. Производитель и дистрибьютор не несет ответственности за такие возможные повреждения.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 60 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C

### Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101981

#### САП код и упаковка:

13006260 MOL GMO L-KAT 180KG

216.5 л стальная бочка

#### Бронирование заказа (бесплатно):

LUBexportsupport@MOL.hu