



## Моторное масло

### LOTOS GAS

Минеральное моторное масло, изготовлено так, чтобы обеспечить идеальную смазку в различных условиях эксплуатации, а также – оптимальную работу двигателя. Благодаря эффективному, сбалансированному пакету улучшающих присадок, обладает превосходными антиокислительными, антикоррозионными, моюще-диспергирующими и вязкостно-температурными свойствами.

Масло LOTOS GAS обеспечивает высокую степень смазки всех агрегатов двигателя и оптимальную защиту двигателя при использовании газа LPG и бензина. Масло отлично обеспечивает защиту двигателя от высоких температур, выступающих во время т.н. сухого сгорания, будущего последствием применения газового топлива.

Масло LOTOS GAS:

- ⇒ содержит двигатель в идеальной чистоте,
- ⇒ гарантирует легкий запуск двигателя в зимний период года,
- ⇒ препятствует образованию нагаров и отложений,
- ⇒ надежно защищает детали двигателя в любых условиях,
- ⇒ позволяет экономно использовать расход масла,

Таблица типичных физико-химических свойств

№	параметр	норма	единица	величина
1.	кинематическая вязкость при 100 <sup>0</sup> С	ASTM D-445	мм <sup>2</sup> /с	14,5
2.	температура текучести	ASTM D-5950	<sup>0</sup> С	- 33
3.	температура воспламенения	PN-EN ISO 2592	<sup>0</sup> С	236
4.	щелочное число	ASTM D-2896	мгКОН/г	7,2
5.	индекс вязкости	ASTM D-2270		132
6.	структуральная вязкость CCS при - 20 <sup>0</sup> С	PN-C/04150:2004	МПа.сек	6 000
7.	содержание сульфатной золы	PN-82/C-04077	% м/м	1,00

Спецификация: SAE: 15W/40, API: SL, ACEA: A3-02

Отвечает требованиям: MB 229.1, VW 505.00

Хранение: Продукты надо хранить под крышей. Если нет такой возможности, их надо хранить под прикрытием в вертикальном положении, чтобы избежать попадания воды и загрязнений в контейнеры. Продукты не надо хранить при температуре выше 60<sup>0</sup>С или в местах, где выступает сильное воздействие солнечных лучей и низких температур.

Здоровье, охрана труда, среда: Информация, касающаяся здоровья, охраны труда и воздействия на окружающую среду находится в карте безопасности. Она включает в себе детали, относящиеся к возможным угрозам, предупреждениям и средствам первой помощи. Кроме того, в ней обсуждается воздействие масла на окружающую среду, а также способ утилизации использованных продуктов. Обращаем внимание потребителей,



что за пользование нашим продуктом другим способом, чем предлагается нами, компания ответственности не несет. Перед употреблением продукта для других целей, чем предлагается нами необходимо посоветоваться в LOTOS Oil.