

Моторное масло

KOMOTOL EXTRA SAE 15W-40

Масло KOMOTOL EXTRA SAE 15W-40 предназначено для смазки двухтактных двигателей внутреннего сгорания с искровым зажиганием, работающих на газовом топливе, например природный газ, в особенности предназначенное для смазки мотокомпрессоров Ajax или похожих.

Масло производится из глубоко рафинированных, отпарафинированных рвстворителей и гидрорафинированных минеральных масел, получаемых из керосиновой нефтепереработки. Оно содержит беспепельные улучшающие добавки, которые улучшают противрасходные, противкоррозионные, противокисляющие свойства и уменьшают способность масла к коксованию.

Характеристика:

Масло KOMOTOL EXTRA SAE 15W-40:

- уменьшает расход элементов двигателя,
- предотвращает возникновению осадков и нагаров,
- предотвращает защемлению поршневых колец.

П.п	Требование	Методы испытаний по	Единица	Значение
				15W-40
1.	Кинематическая вязкость в 100 °С	ASTM D-445	мм ² /с	13,5 -16,3
2.	Температура течения, не выше чем	ASTM D-5950	°С	- 18
3.	Температура зажигания, не ниже чем	PN-EN ISO 2592	°С	220
4.	Щелочное число	ASTM D-2896	мгКОН/г	1-2
5.	Коэффициент вязкости, не ниже чем	ASTM D-2270		130
6.	Содержимое сульфата золы, не больше чем	ASTM D 874	% м/м	0,1

Вышеуказанные данные это типичные величины получаемые при нормальном допуске производственных партий, не составляют технической спецификации, из-за непрерывного развития продукта могут изменяться.

Спецификации, классификации, одобрения:

SAE: 15W-40

Упаковка:

180 кг, 26 кг

Складирование:

Все упаковки должны храниться в помещениях под крышей. Если бочки хранятся на открытом пространстве, где они могут подвергаться атмосферным факторам - осадкам, их необходимо поставить в горизонтальном положении для того, чтобы избежать доступа воды, а также для предотвращения разрушения маркировки, лучше всего прикрыть брезентом.

Продукт не может складироваться при температуре выше 60 °С, ни подвергаться действию солнечных лучей либо температур ниже 0 °С. Гарантируемый срок годности продукта при условии соблюдения правил хранения составляет 3 года.

Охрана здоровья, безопасность и гигиена труда, окружающая среда:

Информация по безопасности находится в сборнике данных касающихся безопасности материалов (карта безопасности MSDS). Там имеется подробная информация относительно потенциальных угроз, средств безопасности, а также методов оказания первой помощи вместе с информацией о влиянии на окружающую среду и об утилизации использованных продуктов.

LOTOS Oil S.A. и сотрудничающие фирмы не несут ответственность за последствия несоответствующего с назначением использования продукта или несоблюдения описанных требований по безопасности. Перед применением продукта в других - кроме описанных целей - необходимо обратиться за консультацией в местное бюро Lotos Oil SA.

Данные, содержащиеся в настоящей паспорте, не составляют собой предложения в смысле выполнения закона от 23 апреля 1964 года – гражданский кодекс. LOTOS Oil S.A. не несет никакой ответственности за любые результаты использования данных, содержащихся в паспорте, особенно при принятии коммерческих и инвестиционных решений.

Все данные, содержащиеся в паспорте, являются типичными величинами, получаемыми при нормальных допусках производственных партий, могут незначительно отличаться с учетом характеристики процесса продукции, а также с учетом постоянного развития продукта. Данные, содержащиеся в паспорте, могут подвергаться изменениям. LOTOS Oil S.A. не несет ответственности за наличие продукта.

Обработано: 20.05.2014

Выпуск № 1

Актуализация: