

Моторное масло

SUPEROL CA 50

Описание:

Сезонное летнее моторное масло разработано на основе селективно рафинированных, депарафинированных с помощью растворителя и гидрорафинированных масляных дистиллятов, получаемых из нефти. Оно содержит пакет облагораживающих противоокислительных, нейтрализующих и диспергирующих присадок, а также депрессаторы.

Масло обеспечивает хорошую смазку дизельных двигателей внутреннего сгорания и с искровым зажиганием под легкой и средней нагрузкой в легких условиях работы, для которых производитель допускает эксплуатацию на масле этого класса качества и вязкости.

Характеристика:

- редуцирует износ элементов,
- препятствует образованию осадков и нагаров,
- соответственная вязкость класса SAE 50,
- хорошая стойкость к окислению,
- стабильность вязкости масла во время работы,,
- соответственные диспергирующие свойства.

Применение:

Масло применяется, прежде всего, для смазки двигателей без наддува под легкой и средней нагрузкой, а также бензиновых двигателей при легких условиях работы, где требуется масло качества CA/SB и вязкости SAE 50.

№	Требования	Методы исследований по	Единица	Величина
1.	Кинематическая вязкость при 100 ⁰ C	ASTM D-445	мм ² /сек	18
2.	Температура текучести	ASTM D-5950	⁰ C	-21
3.	Температура вспышки	PN-EN ISO 2592	⁰ C	270
4.	Щелочное число	ASTM D-2896	мгKOH/г	2,0
5.	Индекс вязкости	ASTM D-2270		93

Вышеуказанные данные являются типичными величинами, получаемыми при нормальной толерантности производственных партий, они не представляют собой технической спецификации и могут изменяться в связи с постоянным развитием продукта.

Спецификации, классификации:

SAE: 50

API: CA/SB

Хранение:

Продукты надо хранить под крышей. Если бочки с продуктом находятся вне помещений, где они подвергнуты отрицательным атмосферическим факторам (дождь,

снег) их надо хранить под прикрытием (брезент) в вертикальном положении, чтобы избежать попадания воды в контейнеры и разрушения маркировки.

Продукты не рекомендуется хранить при температуре выше 60°C или в местах, где выступает сильное воздействие солнечных лучей и низких температур ниже 0 °C. Гарантированный срок пригодности к употреблению, соблюдая условия складирования, составляет не менее 3 лет.

Здоровье, безопасность, окружающая среда:

Информация, касающаяся здоровья, охраны труда и воздействия на окружающую среду находится в карте безопасности. Она содержит сведения о потенциальных угрозах, мерах предосторожности и способах оказания первой помощи. Кроме того, в ней обсуждается воздействие масла на окружающую среду, а также способ утилизации использованных продуктов.

Обращаем внимание потребителей, что за применение нашего продукта для каких других целей, чем для которых оно предназначено и в случае несоблюдения описанных мер безопасности, компания и ее партнеры ответственности не несут. Перед использованием продукта для других целей, чем предлагается нами, необходимо посоветоваться с Lotos Oil SA.

Информации, содержащиеся в настоящей карте не являются предложением согласно Уставу от 23 Апреля 1964 - гражданский процессуальный кодекс.

LOTOS Oil S.A не несёт никакой ответственности за какие-либо последствия использования присущих в карте данных, особенно при принятии коммерческих инвестиционных решений. Данные, содержащиеся в карте, являются типическими значениями, получаемыми при нормальной толерантности производственных партий, в связи с постоянным развитием продукта, могут подвергаться изменениям. LOTOS Oil S.A не несёт никакой ответственности за доступность продукта.

Составлено: 15.02.2008

Издание №: 2

Актуализация: 15.09.2010