

## Моторное масло

### AGROL MOTO PLUS 15W40

Всесезонное моторное масло типа SHPD разработано на основе рафинированных, депарафинированных с помощью растворителя и гидрорафинированных масляных дистиллятов получаемых из нефти. Масло содержит тщательно подобранный пакет облагораживающих антиокислительных, антикоррозионных и антипенных присадок, которые обеспечивают высокий моющий и диспергующий, вязкостный и температурный, а также смазочный потенциал масла. Масло предназначено для смазки дизельных двигателей с и без турбонаддува современных тракторов и сельскохозяйственных машин.

#### Характеристика:

- Полную защиту современных дизельных двигателей в любых условиях эксплуатации,
- Легкий запуск при низкой температуре,
- Оптимальные рабочие условия двигателя при высокой температуре,
- Может использоваться также в двигателях старшего типа,
- Способность содержать двигатель в чистоте, увеличивая его эксплуатацию,
- Сокращение эмиссии загрязнений

№	Требования	Методы исследований по	Единица	Величина
1.	Кинематическая вязкость при 100 <sup>0</sup> С	ASTM D 445	мм <sup>2</sup> /сек	14,1
2.	Температура текучести	ASTM D 97	<sup>0</sup> С	- 33
3.	Температура вспышки	ASTM D 92	<sup>0</sup> С	238
4.	Щелочное число	ASTM D 2896	мгКОН/г	11,00
5.	Индекс вязкости	ASTM D 2270		133

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: 15W40

API: CI-4

ACEA E5-02/E3-98

CAT ECF-1

GLOBAL DHD-1

#### Упаковка:

5л, 17 кг, 180 кг

**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: 19.05.2008**

**Издание №: 2**

**Актуализация: 15.09.2010**