

**AGROLIS STOU PLUS 10W30**

Высокоекачественное всесезонное, многофункциональное масло типа STOU предназначено для смазки дизельных двигателей как тихоходных, так и с турбонаддувом, а также гидравлических систем и передач современных тракторов и сельскохозяйственных машин. Масло разработано на основе отобранных минеральных базовых масел и базовых синтетических масел, а также испытанного пакета облагораживающих антиокислительных, антикоррозионных и антипенных присадок, которые обеспечивают высокий моющий и диспергирующий, а также смазочный потенциал масла в эксплуатации.

Масло обеспечивает:

- чистоту и полную защиту современных двигателей,
- легкий запуск при низкой температуре,
- высокую защиту от износа элементов гидравлической системы,
- оптимальные рабочие условия передач, муфты и «мокрых» тормозов,
- рационализацию смазочного хозяйства машинного парка.

№	Требования	Тесты	Единица	Величина
1.	Кинематическая вязкость при 100 <sup>o</sup> C	ASTM D 445	мм <sup>2</sup> /сек	10,5-12,5
2.	Температура текучести, не выше	ASTM D 97	<sup>o</sup> C	- 27
3.	Температура вспышки, не ниже	ASTM D 92	<sup>o</sup> C	210
4.	Щелочное число,	ASTM D 2896	мгКОН/г	10
5.	Индекс вязкости, не ниже	ASTM D 2270		135

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.

**Уровень качества:**

SAE 10W30

API: CG-4/GL-4

ZF TE-ML 07B (ZF Approval number ZF000608)

**Хранить приложение, требующее использование качественных масел:**

DIN HLP

JD J27

JD J20C

CMS M1139, M1144, CMS M1135, M1143  
Ford M2C 159B/C  
Ford M2C 134D  
New Holland 82009201/2/3

**Упаковка:**

5л, 17 кг, 180 кг

**Хранение:**

Продукты надо хранить под крышей. Если бочки с продуктом находятся на воздухе, 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 3 лет.

**Безопасность:**

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 и ее партнеры ответственности не несут. Перед использованием продукта для других целей, чем предлагается нами, необходимо посоветоваться в месном бюро LOTOS Oil Sp. z o. o.

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

*LOTOS Oil Sp. Z o.o. 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 производционных партий, в связи с постоянным развитием продукта, могут подвергаться изменениям. LOTOS Oil Sp. Z o.o. не несёт никакой ответственности за доступность продукта.*

**Актуализация: 04.03.2013**