

LIKSI^R DANA HEPR

БИОРАЗЛАГАЕМОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО НА ОСНОВЕ ПОЛИАЛЬФАОЛЕФИНОВ (PAO)



ОПИСАНИЕ

Беззольное биоразлагаемое высокоэффективное гидравлическое масло обладает противоизносными присадками, обеспечивает защиту в широком диапазоне нагрузок, а также низкую экотоксичность.

В случае разлива продукт разлагается более чем на 60% в течение 28 дней, сводя к минимуму воздействие на окружающую среду.

Прекрасные температурно-вязкостные характеристики - минимальное изменение вязкости при изменении рабочей температуры отвечает требованиям всесезонности.

Превосходная чистота и фильтруемость, объединённая с отличным отделением воды, деаэрацией и антипенными показателями - всё это помогает сохранить или улучшить эффективность работы гидравлической системы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокий индекс вязкости и широкий температурный диапазон применения
- высокая термическая стабильность исключает образование нагара
- превосходная стойкость к окислению увеличивает срок службы масла
- отличные антикоррозионные и противоизносные свойства
- хорошая деаэрирующая и деэмульгирующая способности
- легко поддаётся биологическому разложению
- снижает потенциал экологического вреда, затраты на очистку и ликвидацию последствий проливов или утечки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Ед. изм.	Метод	32	46	68	100
			PAO/ester			
Базовое масло	-	-	PAO/ester			
Содержание минерального масла	-	-	нет			
Плотность при 20°C	г/см ³	ГОСТ 3900	0,84	0,84	0,85	0,85
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	32	46	68	100
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	ГОСТ 33	6,5	9,0	11,7	18,8
Индекс вязкости	-	ГОСТ 25371	168	180	170	210
Температура вспышки	°C	ГОСТ 4333	234	221	215	193
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-58	-51	-48	-48
Способность к биологическому разложению (OECD 301B 28 дней)	%	ГОСТ 32509	>60	>60	>60	>60

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением смазочных материалов LIKSIR, необходимо ознакомиться с инструкцией по замене масла и смазки узлов, разработанной производителем оборудования.

Несмотря на то что смазочные материалы LIKSIR могут быть совместимы с некоторыми маслами других производителей, во избежание снижения заявленных характеристик и для достижения максимальной производительности рекомендуется полностью слить отработанную жидкость.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте вне доступа прямого солнечного света в плотно закрытой таре.

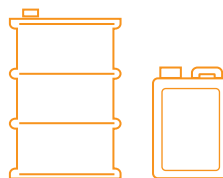
СРОК ГОДНОСТИ

5 лет с даты производства в закрытой таре.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743-4 NEPR

ФАСОВКА



205л

20л

В металлической герметичной бочке класса А 205 литров, пластиковой герметичной таре объемом 20 литров.



ООО «ЛИКСИР» 398037, Россия,
г. Липецк, Трубный пр-д, влд. 1

8 800 775 85 36
info@lik sir.ru

lik sir.ru



Содержащиеся в этом техническом документе данные носят общую информацию о продукте. Перед применением продукта рекомендуем ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Для получения конкретной информации по продукту обратитесь к данным паспорта качества и паспорта безопасности. Описания, данные и сведения, содержащиеся в настоящем документе основаны на знаниях и опыте, имеющихся у нас в данный момент. Любая дальнейшая ответственность компании «ЛИКСИР» исключена. Любые описания, данные и информация, приведенные в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления, обновленная версия отменяет действие предыдущей.