

LIKSI^R DANA HEES

БИОРАЗЛАГАЕМОЕ ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ СИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО



ОПИСАНИЕ

Эффективное биоразлагаемое гидравлическое масло на основе синтетических эфиров с беззольным пакетом присадок, позволяет минимизировать ущерб экологически чувствительным природным системам в случае утечки рабочей жидкости.

Обеспечивает превосходные эксплуатационные характеристики в широком диапазоне температур. Характерны противоизносные, смазывающие, антиокислительные и антикоррозийные свойства.

Хорошая способность к деэмульгированию гарантирует быстрое отделение воды, а также деаэрирующая способность снижает пенообразование и его негативные последствия. Имеет высокую термическую стабильность, исключает образование нагара. Отличный баланс смазывающих свойств и экологической совместимости с окружающей средой.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокий индекс вязкости
- высокая термическая стабильность
- превосходная стойкость к окислению
- отличные антикоррозийные свойства
- противоизносные свойства
- деаэрирующая способность
- легко поддается биологическому разложению
- хорошая способность к деэмульгированию

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Ед. изм.	Метод	LIKSIР NEMIZA ARCTIC PAG				
			15	22	32	46	68
Базовое масло	-	-	ester				
Содержание минерал. масла	-	-	нет				
Плотность при 20°C	г/см ³	ГОСТ 3900	0,92	0,92	0,92	0,92	0,93
Вязкость при 40°C	мм ² /с	ГОСТ 33	15	22	32	46	68
Вязкость при 100°C	мм ² /с	ГОСТ 33	4,0	5,4	7,3	9,2	13,0
Индекс вязкости	-	ГОСТ 25371	170	149	185	205	195
Температура застывания	°С	ГОСТ 4333	190	200	200	200	230
Температура вспышки	°С	ГОСТ 20287	-60	-50	-50	-50	-48

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением масла LIKSIR, необходимо ознакомиться с инструкцией, разработанной производителем оборудования.

Несмотря на то что масло LIKSIR может быть совместимо 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 при температуре от 0 °С до +35°С в проветриваемом помещении.

СРОК ГОДНОСТИ

5 лет с даты производства в закрытой таре.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ISO 6743-4

ФАСОВКА



205л



20л

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



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

8 800 775 85 36
info@liksir.ru

liksir.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.