

LIKSIR TEXTILE SYNTH

Синтетическое масло для текстильной промышленности

Техническое описание TDS/TEXTILE_SYNTH/08.23



Прекрасная термическая стабильность

Стабильность работы при высоких температурах



Превосходная стойкость к окислению

Способствует продолжительному сроку службы масла



Отличные антикоррозионные свойства

Предотвращает коррозию рабочих поверхностей компонентов



Противоизносные свойства

Увеличивает срок службы оборудования



Уменьшенное трение

Экономия энергии и эксплуатационных расходов.



Отличные моющие свойства

Легко смывается обычными моющими средствами



Отсутствие запаха и вкуса

Чистота масла

Высококачественное масло на базе синтетических эфиров и минеральных масел.

Обладает отличной стабильностью и стойкостью к окислению, даже при использовании в условиях тяжелых нагрузок.

Препятствует скручиванию и слипанию нитей, уменьшает число обрывов.

Совместим с деталями из пластмасс и эластомеров.

Имеет широкий диапазон рабочих температур.

Смываются обычными моющими средствами, не оставляют липких следов.

ПРИМЕНЕНИЕ

- для ножей, лезвий, любых пластмассовых и резиновых деталей, всех узлов швейной машинки.

- для игл подъемных приспособлений, пластин, кулачковых звеньев, курсоров и вращающихся колец, шпинделей, прессцилиндров с подвижной головкой, шпулей, болтов.

- для промасливания нитей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	LIKSIР TEXTILE SYNTH 22	LIKSIР TEXTILE SYNTH 32	LIKSIР TEXTILE SYNTH 46
Внешний вид	-	визуально	прозрачная жидкость		
Запах	-	-	отсутствует		
Цвет	-	визуально	бесцветный		
Плотность при 20 °С	г/см ³	ГОСТ Р 57037	0,860	0,870	0,890
Вязкость при 40°С	мм ² /с	ГОСТ 33	22	32	46
Вязкость при 100°С	мм ² /с	ГОСТ 33	4,34	5,57	7,3
Индекс вязкости	-	ГОСТ 25371	104	112	121
Коррозия меди, 3ч при 100 °С	-	ГОСТ 2917 - 76	1 а	1 а	1 а
Температура вспышки	°С	ГОСТ 4333	190	215	230
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-30	-28	-26

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

Несмотря на то, что смазочный материал LIKSIR может быть совместим 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

2 года с даты производства в закрытой таре.

ФАСОВКА

