

LIKSIR TEXTILE SYNTH WSO



Синтетическое масло для текстильной промышленности

Техническое описание TDS/TEXTILE_SYNTH_WSO/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 характеристики

Увеличивает срок службы оборудования



Биоразлагаемые свойства

Физиологически и экологически безвредно



Отличные моющие средства

Легко смывается водой



Превосходное смазывание

Сокращает поломки игл

Высокоэффективное масло на базе синтетических эфиров и минеральных масел. Характеризуется прекрасными свойствами окисления, коррозии, износа.

Обладает максимально долгим сроком службы, экономит энергию и минимизирует расходы на эксплуатацию.

Превосходное смазывание сокращает поломки игл.

Совместимо с волокнами эластана уплотнительными материалами и пластиками.

Является биоразлагающимся продуктом, физиологически и экологически безвредным.

При попадании масла на продукцию - легко смывается водой.

ПРИМЕНЕНИЕ

- для смазывания игл, платин, кулачков, колец, устраняя загрязнение направляющих игл, снижает температуру работы узлов.

- для смазывания носочно - вязальных, круговязальных и плосковязальных машин.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	LIKSIР TEXTILE SYNTH WSO 22	LIKSIР TEXTILE SYNTH WSO 32	LIKSIР TEXTILE SYNTH WSO 46
Внешний вид	-	-	прозрачная жидкость		
Запах	-	-	отсутствует		
Цвет	-	-	бесцветный		
Плотность при 20 °С	г/см ³	ГОСТ Р 57037	0,850	0,853	0,856
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	193	216	241
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-29	-27	-23

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

