

LIKSIР TEXTILE WSO

Масло для текстильной промышленности



Техническое описание TDS/TEXTILE_WSO/08.23



Прекрасная адгезия

Сохраняет масляную пленку даже при высоких скоростях вращения



Превосходная стойкость к окислению

Способствует продолжительному сроку службы масла



Отличные антикоррозионные свойства

Предотвращает коррозию рабочих поверхностей компонентов



Противоизносные свойства

Увеличивает срок службы оборудования



Поверхностно - активные вещества

Не содержит ароматических углеводородов, серы и опасных химических веществ



Деаэрирующая способность

Способствует снижению пенообразования и его негативных последствий



Отличные моющие свойства

Легко смывается водой

Масло для текстильного оборудования, на основе высокоочищенных минеральных масел.

Обладает прекрасными антиокислительными, антикоррозионными, противоизносными и деаэрирующими свойствами.

Отличные адгезионные свойства позволяют сохранить масляную пленку даже при высоких скоростях вращения и повышенных температурах.

Не содержит ароматических углеводородов, серы и опасных химических веществ, легко смывается водой благодаря наличию в составе неионогенных ПАВ.

Не образует отложений на текстиле и тканях.

ПРИМЕНЕНИЕ

- в процессах вязки и служит для смазывания игл и игольных пластинок.

- для смазывания подшипников качения и скольжения, кулачков, шарниров, игл и любых других соединительных элементов текстильного оборудования.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	LIKSIР TEXTILE WSO 22	LIKSIР TEXTILE WSO 32	LIKSIР TEXTILE WSO 46	LIKSIР TEXTILE WSO 68
Внешний вид	-	-	Прозрачная жидкость			
Запах	-	-	Отсутствует			
Цвет	-	-	Бесцветный			
Плотность при 20 °С	г/см ³	ГОСТ Р 57037	0,860	0,865	0,882	0,889
Вязкость при 40 °С	мм ² /м	ГОСТ 33	22	32	46	68
Вязкость при 100 °С	мм ² /м	ГОСТ 33	3,6	4	4,6	5,5
Индекс вязкости	-	ГОСТ 25371	95	96	97	98
Коррозия меди, 3ч при 100 °С	-	ГОСТ 2917 - 76	1 а	1 а	1 а	1 а
Температура вспышки	°С	ГОСТ 4333	180	190	200	210
Температура застывания	°С	ГОСТ 20287	-11	-11	-10	-9

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

