



Высокотемпературное цепное масло LIKSIR CHAIN HEAT

Техническое описание TDS/CHAINHEAT/12.22

Полностью синтетическое высокотемпературное масло для цепей с хорошей проникающей способностью. Специальные присадки обеспечивают устойчивость к высокому давлению.

ПРИМЕНЕНИЕ

Используется в приводных, управляющих и транспортных цепях, подверженных высоким нагрузкам и высокой температуре, в том числе через централизованную систему смазки. Применяется в конвейерах, сушильных камерах при производстве гипсокартонных плит, стеклотары. Подходит для цепных приводов и направляющих, работающих в условиях резких перепадов температур.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Хорошие смазывающие и проникающие свойства
- Малое испарение при высоких температурах
- Не содержит в составе твердых составляющих, не оставляет отложений на поверхности узла.
- Хорошая защита от коррозии
- Высокая устойчивость к вымыванию
- Широкий диапазон рабочих температур
- Высокая устойчивость к нагрузкам

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ПОКАЗАТЕЛЬ	LIKSIR CHAIN HEAT 50	LIKSIR CHAIN HEAT 100	LIKSIR CHAIN HEAT 150	LIKSIR CHAIN HEAT 220	LIKSIR CHAIN HEAT 260	LIKSIR CHAIN HEAT 3000
Базовое масло	Сложноэфирное синтетическое масло					
Цвет	желтый					
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,968	0,96	0,943	0,92	0,91	0,950
Вязкость при 40 °С, сSt	55	100	150	220	260	3000
Вязкость при 100 °С, сSt	8,9	12	16,5	22	26	300
Индекс вязкости	110	130	110	130	140	125
Температура вспышки, °С	270	>270	280	>270	>270	290
Температура застывания, °С	-18	<-30	-48	<-30	<-30	-21
Диапазон рабочих температур, °С	от 0 до +250					
Испаряемость, 1 ч/250 °С	≤3% масс					

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

Для оптимального действия очистить поверхности. Нанести на смазываемые места с помощью кисти, масленки и посредством автоматических систем смазки, учитывая указания производителя оборудования по допустимой вязкости, при которой возможно прокачивание масла. Не допускать излишков.

Несмотря на то, что пищевые смазочные материалы LIKSIR могут быть совместимы с некоторыми маслами других производителей, во избежание снижения характеристик и свойств, а также для достижения максимальной производительности рекомендуется тщательно очистить и промыть системы со смазочными материалами перед их заменой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Пищевые смазочные материалы LIKSIR необходимо хранить отдельно от продуктов питания, химикатов или других смазочных веществ в недоступных от детей местах.

Защищать от воздействия прямых солнечных лучей.

Хранить при температуре от 0°C до +40°C в проветриваемом помещении.

СРОК ГОДНОСТИ

5 лет с даты производства в закрытой таре.

ФАСОВКА

