



## Синтетическое масло **LIKSOL CHAIN H1 Spray**

Техническое описание TDS/CHAIN/06.22

**Синтетическое высокотемпературное масло для цепей оборудования пищевой и упаковочной промышленности с допуском NSF.**

Высококачественная смазка на основе синтетического базового масла и тщательно подобранный композиции присадок отвечает строгим требованиям пищевой промышленности. Соответствует пищевому допуску NSF H1 (возможен случайный контакт с продуктами питания).

### ПРИМЕНЕНИЕ

**LIKSOL CHAIN H1** – синтетическое масло для приводных и транспортировочных цепей машин и механизмов пищевой промышленности.

Используются для смазки кулачков, направляющих и подшипников, работающих при высоких температурах.

Предназначено также для оборудования, производящего упаковку для пищевых продуктов.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличные адгезионные свойства
- Стойкость к вымыванию водой (независимо от температуры воды)
- Стойкость к уносу в процессе эксплуатации обработанных механизмов.
- Легкость нанесения
- Отличная проникающая способность
- Стабильность при продолжительной работе
- Отличная несущая способность
- Стойкость к агрессивным и влажным средам
- Устойчивость к микропиттингу в условиях ударных нагрузок
- Совместимость со смазочными материалами на базе минеральных масел
- Широкий температурный диапазон применения
- Совместимость с уплотнительными материалами, эластомерами, лакокрасочными материалами, используемыми в пищевой промышленности
- Антикоррозионные свойства

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Показатель	Значение
Базовое масло	POE
Содержание минерального масла	нет
Внешний вид, Visual	Бесцветная жидкость
Диапазон рабочих температур, °C	-35 – 250
Температура вспышки, °C	260
Температура застывания, °C	-42
Вязкость при 40°C, мм²/с	220
Вязкость при 100°C, мм²/с	22

## УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением смазочных материалов LIKSIR, необходимо ознакомится с инструкцией по замене масла и/или смазке узлов, разработанной производителем оборудования.

Для оптимального действия очистить и высушить поверхность. Перед применением баллон встряхнуть. Нанести на смазываемые места тонким слоем путем распыления с расстояния 20-30 см. Не допускать излишek.

Несмотря на то, что 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 предполагаемые к обработке элементы.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте вне доступа прямого солнечного света при температуре от 5 до 25 °C.

## СРОК ГОДНОСТИ

36 месяцев с даты производства.