



Универсальное смазочное масло

LIKSOL SILICONE H1 Spray

Техническое описание TDS/06.22

Универсальный смазочный материал для оборудования пищевой промышленности в аэрозольной упаковке.

Многофункциональная силиконовая смазка с высокой проникающей способностью и антикоррозионными свойствами для техники пищевой промышленности.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяются для смазывания технологического оборудования при производстве продуктов питания, пищевой упаковки, кормов, препаратов для животных, косметики, парфюмерии, табачных изделий, средств гигиены, текстильной продукции.

Применяется для смазки шпинделей, шарниров, цепей, шестерен, подшипников скольжения, поршней, направляющих, трубчатых подвесных путей.

Для защиты от влаги и коррозии электрических контактов и режущих кромок инструментов.

Используется в качестве смазки резиновых и пластиковых уплотнений.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Разнообразные возможности применения
- Отличная проникающая способность
- Вытесняет воду
- Легкость нанесения
- Высокая эффективность благодаря хорошей способности к расползанию
- Защита от коррозии

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Показатель	Значение
Базовое масло	POE
Содержание минерального масла	нет
Внешний вид, Visual	Бесцветная жидкость
Диапазон рабочих температур, °C	от -35 до + 250
Температура вспышки, °C	315
Температура застывания, °C	-65
Вязкость при 25°C, мм ² /с	200

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением смазочных материалов LIKSIR, необходимо ознакомиться 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 излишек.

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.