



Универсальная силиконовая жидкость

LIKSOL SILICONE H1 Spray

Техническое описание TDS/06.22

**Регистрация NSF в соответствии с ISO 21469 класса H1:
допускается случайный контакт с продуктами питания.
Сертификация Halal.**

Силиконовая жидкость, изготовленная на основе силиконового масла, обеспечивающая скольжение и предотвращение налипания.

ПРИМЕНЕНИЕ

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

Предназначен для смазывания конвейеров, подшипников и тихоходного оборудования, поворотных осей оборудования пищевой промышленности.

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

Используется в качестве смазки резиновых и пластиковых уплотнений.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Химически стойкий
- Термическая стабильность
- Устойчив и гидрофобен (водоотталкивающий)
- Легкость нанесения
- Широкий диапазон рабочих температур
- Защита от коррозии

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Метод	Значение
Базовое масло	-	Полидеметилсилоксан
Значение	-	Бесцветная жидкость
Запах		Отсутствует
Вязкость при 25°C, мм ² /с	ГОСТ 33	200
Диапазон рабочих температур, °C	-	от -35 до + 250
Температура вспышки, °C	ГОСТ 4333	315
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-65

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Предполагаемую к обработке поверхность очистить и высушить. 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.

ФАСОВКА

