

LIK SOL SILICONE H1 Spray

Универсальный силиконовый - спрей

Техническое описание TDS/SILICONE_H1_Spray/02.24
ISO 21469



Продолжительная смазочная пленка

Широкий температурный диапазон применения



Прекрасная термическая стабильность

Исключает образование отложений



Превосходная стойкость к окислению

Способствует продолжительному сроку службы



Отличные антикоррозионные свойства

Предотвращает коррозию рабочих поверхностей



Прекрасные адгезионные свойства

Предотвращает унос и смывание смазочного материала, как холодной, так и горячей водой



Образует «сухую» смазывающую пленку

Предотвращает высыхание и растрескивание резины



Низкая температура застывания

Обеспечивает оптимальную работу



Хорошая способность к деэмульгированию

Вытесняет воду

Силиконовый спрей основе синтетического базового масла и тщательно подобранной композиции присадок, отвечающих строгим требованиям применения в пищевой промышленности.

Стабильная консистенция, не образующая эмульсий при смешении с водой, низшими спиртами, гликолями и глицеринами.

Растворяется в неполярных органических растворителях, простых и сложных эфирах, высших спиртах.

Высокоэффективное вспомогательное средство скольжения, разделения, монтажа и ухода, пригодно для использования с различными рабочими материалами, например, цветные металлы, пластмассы и эластомеры.

Соответствует стандартам ISO 21469, 21 CFR 167296 и одобрено NSF H1. Сертифицировано Halal.

ПРИМЕНЕНИЕ

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

- в контакте металл-неметалл и в контакте неметалл-неметалл

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	LIK SOL SILICONE HI Spray
Цвет	-	-	Бесцветный
Вязкость при 25 °С	мм ² /с	ГОСТ 33	220
Вязкость при 40 °С	мм ² /с	ГОСТ 33	41,9
Индекс вязкости	-	ГОСТ 25371	242
Температура вспышки, °С	°С	ГОСТ 4333	>300
Температура застывания, °С	°С	ГОСТ 20287	-50

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

При нанесении спреем предполагаемую к обработке поверхность очистить и высушить. Перед применением баллон встряхнуть. Нанести на смазываемые места тонким слоем путём распыления с расстояния 20 - 30 см. Не допускать излишков.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Пищевые смазочные материалы LIKSOL 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°С до +40°С в проветриваемом помещении.

СРОК ГОДНОСТИ

3 года с даты производства в закрытой таре.

ФАСОВКА



520 мл 340 мл