

ЭФФЕКТИВНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ**UNI-S**
Spray

Техническое описание

UNI-S Spray. 100 % силикон высшей степени очистки.

СОСТАВ

Смесь силиконовых масел, углеводородный пропеллент.

ПРИМЕНЯЕТСЯ В ТИПОВЫХ УЗЛАХ

- / Уплотнения
- / Тросы управления в оболочках
- / Направляющие скольжения
- / Гибкие валы в оболочках
- / Подшипники скольжения

ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- / Разделительный состав для пресс-форм, матриц и фильер при литье, вытяжке и штамповке
- / Обслуживание пневмоцилиндров, конвейерных лент, направляющих скольжения и т.д.
- / Восстановление внешнего вида и эластичности резиновых уплотнений, предотвращение их растрескивания и примерзания
- / Смазывание ножей и запаечных губок упаковочных машин – средство предотвращает налипание полимерного материала
- / Устранение скрипа при трении пластмассовых, эластомерных и металлических поверхностей
- / Обработка деталей автомобиля: резиновых уплотнений, направляющих сидений, подголовников, люков
- / Смазывание резиновых уплотнителей пластиковых окон

ПРЕИМУЩЕСТВА

- / Рабочие свойства превосходят свойства обычных силиконовых смазок
- / Меньший расход материала на единицу площади поверхности в сравнении с другими силиконовыми смазками
- / Стоимость такая же, как у обычных силиконовых смазок
- / Морозо- и термостойкость (-50...+200 °C)
- / Способность повышать срок службы изделий из резины, кожи, пластиков
- / Совместимость со многими пластмассами и эластомерами
- / Диэлектрические свойства
- / Способность вытеснять влагу и образовывать влагостойкую защитную пленку
- / Безопасность для человека

НАНЕСЕНИЕ

Встряхните баллон и равномерно нанесите материал на поверхность. Излишки материала удалите мягкой тканью. При полировке равномерно разотрите на поверхности мягкой салфеткой или губкой.

УПАКОВКА

Силиконовая смазка выпускается в металлических аэрозольных баллонах 210 мл и 520 мл.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Температура хранения и транспортировки не выше +30 °С.

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца от даты производства (указана на упаковке).

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Стандарт	Наименование	Значение
-	Цвет	Прозрачный
-	Диапазон рабочих температур, °С	от -50 до +200
-	Плотность при 25 °С, г/см ³	0,969
-	Температура вспышки, °С	> 326

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон находится под давлением. Предохраняйте от воздействия прямых солнечных лучей и открытого огня. Не допускайте нагрева свыше +45 °С. Не протыкайте, не разбирайте и не сжигайте баллон после использования. Предохраняйте от свободного падения с высоты более 0,5 м. Не утилизируется как бытовые отходы. Храните в недоступных для детей местах. При попадании в глаза промойте их проточной водой в течение нескольких минут. При сохранении симптомов обратитесь к врачу. При попадании на кожу промойте ее мылом в проточной воде. Не вдыхайте аэрозольные капли материала. При проглатывании обратитесь за медицинской помощью.

УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕННОЙ ГАРАНТИИ

Информация предоставлена на основании нашего опыта и является достоверной. Тем не менее конструктивные особенности вашего оборудования и специфические условия работы могут накладывать ограничения на возможности применения материала, поэтому рекомендуем провести его предварительные испытания.

Для получения квалифицированной консультации обратитесь в компанию ООО "Эффективный Элемент".

По мере получения дополнительной информации о продукте данные в описании могут меняться.

Мы гарантируем только соответствие материала его текущим спецификациям на момент поставки. В случае нарушения данной гарантии вы вправе рассчитывать на замену или возмещение затрат на приобретение продукта.

За любой случайный или умышленный ущерб, связанный с использованием материала, компания ответственности не несет.

109147, Россия, Москва
ул. Марксистская, д. 22, стр. 1
+7 (495) 785-91-71
efele.ru