

ЭФФЕКТИВНЫЙ
ЭЛЕМЕНТ

SO 882 Spray

Техническое описание

EFELE SO-882. Многофункциональная силиконовая смазка с пищевым допуском NSF H1 в аэрозольной упаковке. Применяется в качестве разделительной смазки, а также смазки малонагруженных и средненагруженных узлов.

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначена для применения в качестве разделительной смазки, а также смазки малонагруженных и средненагруженных узлов.

СОСТАВ

Смесь силиконовых масел, углеводородный пропеллент.

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- / Может использоваться для смазывания технологического оборудования при производстве продуктов питания, пищевой упаковки, кормов, препаратов для животных, косметики, парфюмерии, табачных изделий, средств гигиены и текстильной продукции и пр.
- / В качестве разделительного состава для пресс-форм, матриц, фильер при литье, вытяжке и штамповке
- / Смазывание и защита транспортерных лент
- / Смазывание ножей и запаечных губок упаковочных машин для предотвращения налипания полимерного материала
- / Устранение скрипа и заеданий при трении пластмассовых, эластомерных, металлических элементов и поверхностей
- / Смазывание резиновых и пластиковых уплотнений, гибких валов и шестерен

ПРЕИМУЩЕСТВА

- / Наличие пищевого допуска NSF H1
- / Высокие антикоррозионные свойства
- / Отличные противоизносные и противозадирные свойства
- / Совместимость с эластомерами
- / Совместимость с пластмассами

СОЧЕТАНИЕ МАТЕРИАЛОВ ПАР ТРЕНИЯ

- / металл / металл
- / металл / пластик
- / Резина / резина
- / Резина / пластик
- / Резина / металл

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Стандарт	Наименование	Значение
-	Цвет	Прозрачный
-	Диапазон рабочих температур, С°	-50 ... +230
ASTM-D-1298	Плотность при 25 С°, г/см ³	0,96
DIN 51550	Вязкость масла при 25 С°, cSt	≈100

УПАКОВКА

EFELE SO-882 Spray выпускается в аэрозольных баллонах (520 мл).

НАНЕСЕНИЕ

Встряхните баллон. Нанесите тонким слоем на поверхность. Избыточное количество нанесенного материала удалите чистой безворсовой ветошью. При полировке равномерно разотрите на поверхности мягкой салфеткой или губкой.

СРОК ГОДНОСТИ

48 месяцев от даты производства (указана на упаковке).

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от +5 °С до +30 °С в проветриваемом помещении в плотно закрытой таре, исключающей попадание в продукт атмосферных осадков и пыли. Не хранить вблизи кислот, легкогорючих веществ, баллонов с кислородом и другими сильными окислителями, а также сжатыми и сжиженными газами.

ОГРАНИЧЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Огнеопасно! Баллон находится под давлением. Предохраняйте от воздействия прямых солнечных лучей и открытого огня. Не распыляйте на горячие детали. Не протыкайте, не разбирайте и не сжигайте после использования. Проводите работы в проветриваемых помещениях. Утилизируется как бытовые отходы.

Не употребляйте EFELE SO-882 Spray в качестве пищи.

Перед применением рекомендуется произвести тестирование на совместимость с обрабатываемой поверхностью. Используйте индивидуальные средства защиты. Храните в недоступных для детей местах. При попадании на кожу или в глаза обильно промойте их проточной водой в течение нескольких минут. При необходимости 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