



# Силиконовая смазка (влажная)

Технический бюллетень

Март, 2012

3M Артикул  
08877

Описание артикула  
473 мл, Аэрозоль

## Описание Продукта:

**Силиконовая смазка (влажная) 3M™** – это высоковязкий смазочный состав с высоким содержанием твердых частиц, может применяться для смазки трущихся поверхностей, устранения скрипа, вызванного трением, защиты от коррозии, вытеснения влаги, предотвращает напыл клеев, полиролей, чернил, красок и тд., защищает пластики, резину, кожу и продлевает срок службы режущего инструмента. Не содержит минеральных масел. Не пачкает и не становится липким.

## Особенности:

- Не содержит минеральных масел
- Высокое содержание твердого силикона
- Защищает пластик, резину, кожу
- Эффективен от – 33°C до 177°C

## Типичные физические свойства:

Упаковка	473 мл, Аэрозоль
Основа	Силиконовый полимер
Цвет	Прозрачный
Температура вспышки	-45°C
Консистенция	Жидкость средней вязкости
Вес нетто (473 мл)	255 г
Растворитель	Нефтяной дистиллят
Сухой остаток	10,4% веса

## Порядок применения:

1. Снимите крышку и поверните клапан-распылитель так, чтобы стрелка на нем совпала с меткой на баллоне.
2. Для нанесения равномерного слоя, держите баллон вертикально и нажимайте на клапан-распылитель до конца.
3. Для трудно доступных мест и маленьких поверхностей используйте специальную трубочку, которая вставляется в клапан-распылитель.
4. Рекомендуется использовать данный продукт при комнатной температуре. Повышенная температура приведет к увеличению давления в баллоне, а пониженная – к уменьшению.
5. Наносите смазку ровным тонким слоем с расстояния 20 – 25 см.
6. После нанесения на резину, кожу и винил – протрите поверхность салфеткой, чтобы удалить излишки смазки.

Технический бюллетень

# Силиконовая смазка (влажная) 08877

## Варианты применения:

- Смазывание дверных петель, люков, уплотнителей дверей и багажника.
- Защита резиновых частей.
- Защита пластиковых и виниловых поверхностей.
- Вытеснение влаги.

## Условия хранения и срок годности:

Хранить при комнатной температуре и нормальной влажности. При хранении в рекомендованных условиях и ненарушенной заводской упаковке – срок годности составляет 12 мес. со дня поставки.

## Важная информация:

3M НЕ НЕСЕТ КАКОЙ-ЛИБО ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРЯМОЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ ИЛИ УРОН, СТАВШИЙ РЕЗУЛЬТАТОМ ПРИМЕНЕНИЯ ДАННОГО ПРОДУКТА. Потребитель сам несет ответственность за подбор продукции 3M для конкретного применения и метода ее использования. Пожалуйста, помните, что существует множество факторов, которые могут влиять на результат и эффективность применения продуктов 3M в каждом конкретном случае. Перед применением продукции 3M, основываясь на собственном опыте и знаниях, необходимо определить, подходит ли данный продукт для конкретного применения в существующих условиях.

## Гарантия и ограничение ответственности:

Если в товаре будет обнаружен дефект, 3M, по своему усмотрению, заменит данный товар на товар надлежащего качества или вернет уплаченную за товар денежную сумму. Вышеуказанные действия являются исключительным правом и единственной обязанностью 3M. Эта гарантия не покрывает случаи нормального износа товара или каких-либо повреждений, возникших в результате несчастного случая, неправильного использования, внесения изменений в свойства товара или несоблюдения правил эксплуатации товара.

## Для получения дополнительной информации:

Для получения дополнительной информации, технических характеристик и рекомендаций свяжитесь с представителями 3M Россия – 121614, Москва, Россия, ул. Крылатская, д. 17, стр. 3, Бизнес-парк «Крылатские Холмы», тел. +7 (495) 784 74 74, факс +7 (495) 784 74 75.

## 3M Россия

121614, Москва, Россия, ул. Крылатская, д. 17, стр. 3,  
Бизнес-парк «Крылатские Холмы»,  
тел. +7 (495) 784 74 74,  
факс +7 (495) 784 74 75,  
[www.3MRussia.ru](http://www.3MRussia.ru)