



**Высококачественная силиконовая смазка SiL-X** предназначено для работы с различными деталями и механизмами.

Силиконовая смазка SiL-X образует на поверхности сплошной полимерный слой, обладающий защитными, смазывающими, очищающими и многими другими уникальными свойствами.

SiL-X имеет широкую область применения. Используется для ухода за автомобилем, а также в промышленности и быту.

Производится по уникальной технологии из высококачественных компонентов.

### **Область применения силиконовой смазки SiL-X:**

- улучшает внешний вид поверхностей;
- замедляет старение;
- отталкивает влагу;
- устраняет скрип и скрежет;
- снижает трение и вероятность заклинивания механизмов;
- исключает примерзание и деформацию различных резиновых и пластмассовых элементов автомобиля, продлевая срок их службы;

- улучшает диэлектрические свойства изоляции проводов, а также защищает электрические монтажные блоки от окисления в условиях повышенной

влажности;

- защищает резиновые, пластмассовые и хромированные детали автомобиля от воздействия окружающей среды.

Силиконовая смазка SiL-X совместима со многими материалами. При нанесении на поверхность образует защитный смазывающий полимерный слой. Химически не активна. Рабочая температура от - 50 до + 200 С.

В промышленной сфере силиконовую смазку SiL-X применяют для уменьшения износа инструмента и оснастки при рабочих температурах от - 50 до + 200 С

SiL-X обладает уникальными свойствами и имеет широкую область применения.

### **Конкурентные преимущества SiL-X:**

**1.** В состав силиконовой смазки SiL-X входит самая высококачественная, из

представленных на рынке полиметилсилоксановая жидкость;

**2.** Температурный режим -50+200 ;

**3.** Расход аэрозоля меньше по сравнению с неаэрозольными силиконовыми смазками

за счет газа-вытеснителя. При распылении SiLX образуется мелкодисперсная

аэрозоль, которая ровным слоем покрывает обрабатываемую поверхность;

**4.** Эффективность SiLX высока, т.к. газ-вытеснитель способствует проникновению

силиконовой смазки в скрытые полости, требующие смазки;

**5.** Качество продукции обусловлено использованием высококачественных

комплектующих, предпочтительно производства РФ.

Является высококачественным аналогом смазке WD-40 (wd 40).

Флакон с аэрозолю снабжён гибкой универсальной трубочкой.

**Ёмкость:** 100 мл, 200 мл, 400 мл

Отпуск от 1-й коробки

**Полный ассортимент и цена [по ссылке](#)**