

СПРЕЙ-СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Смазка на основе силикона с хорошими изолирующими и влагоотталкивающими свойствами.



Особенности

Отличные изолирующие и диэлектрические свойства:

Обеспечивает надежную работу электрических элементов и защиту от короткого замыкания.

Высокие влагоотталкивающие свойства:

Защищает механизмы и контакты от окисления, ржавчины и воздействия влаги.

Хорошие смазывающие и проникающие свойства:

Снижает трение, уменьшает износ и устраняет скрип в легконагруженных узлах.

Термостойкость:

Сохраняет свои свойства в широком температурном диапазоне от -50°C до $+230^{\circ}\text{C}$.

Химическая инертность:

Безопасна для большинства материалов – может наноситься на пластиковые и металлические поверхности, резину, дерево.

Защита от коррозии:

Надежно защищает металлические узлы от образования ржавчины.

Антистатические свойства:

Препятствует притягиванию пыли.

Длительный срок службы:

Создает долговечную защитную пленку благодаря высокой адгезии.

Область применения

Для автосервисов: обработка выключателей, электрических разъемов, контактов и клемм аккумуляторов от влаги, окисления и коррозии; смазывание легконагруженных узлов трения, таких как механизмы замков, дверные петли, направляющие сидений, штоки цилиндров педалей тормоза и сцепления; уход за резиной и пластиком – смазывание резиновых уплотнений дверей, багажника, люка, а также пластиковых элементов салона для предотвращения примерзания, высыхания, хрупкости и восстановления внешнего вида.

Для промышленности: защита электрооборудования, обработка электрических контактов, разъемов, клемм, распределительных коробок для повышения надежности работы и защиты от влаги; смазывание легконагруженных узлов трения скольжения и качения, направляющих, задвижек, конвейерных лент, пресс-форм (как разделительный состав).

Для применения в быту: смазывание механизмов замков (в том числе цилиндрических), дверных петель, оконных и дверных направляющих, кранов, беговых дорожек, лыжных креплений; защита от влаги оборудования для подводного плавания; пропитка текстиля, брезента, тентов; уход за сантехникой – смазывание уплотнительных прокладок и фасонных деталей сантехники для герметичности.

Способ применения

Для достижения наилучших результатов поверхности, которые будут обрабатываться, должны быть очищены и высушены. Распылите смазку непосредственно на электрические контакты или узлы трения.

Технические характеристики

Загуститель:	силиконовый каучук
Цвет:	бесцветный
Рабочий температурный диапазон:	от -50°C до $+230^{\circ}\text{C}$
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре $(20 \pm 0,5)^{\circ}\text{C}$:	11-13
Плотность при 20°C :	0,84 г/мл
Срок хранения:	36 месяцев

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
Спрей	150 мл	2893223150	1/24

Приведенные данные являются только рекомендациями, основанными на нашем опыте. Так как мы не знаем, каким образом и в каких условиях будут использованы эти продукты, и не можем повлиять на эти условия, мы не несем ответственности за последствия их применения. Решение о пригодности того или иного продукта для конкретного применения может принять только сам покупатель после ознакомления с техническими паспортами на предлагаемые продукты и, если необходимо, после проведения предварительных испытаний.