



- **восстанавливает подвижность и удаляет ржавчину**
- **устраняет скрипы и замерзание замков**
- **защищает от коррозии и влаги**
- **предотвращает пересыхание и примерзание уплотнителей**

Назначение и свойства:

Универсальная проникающая смазка бытового и промышленного использования для обработки любых узлов, механизмов и соединений. Для металла, резины, пластика. Высокая текучесть обеспечивает превосходную проникающую способность в зазоры между деталями. Образует сплошной химически инертный слой. Надёжно защищает от коррозии, влаги и окисления. Возвращает подвижность элементов и агрегатов (петли, пружины, замки и др). Смывает ржавчину, уменьшает трение, устраняет скрипы, облегчает разборку и демонтаж. Вытесняет влагу с поверхности металла. Предотвращает примерзание и восстанавливает эластичность резиновых уплотнителей. Применяется для смазки бытовой техники. Устраняет замерзание замков. Исключает пересыхание резиновых и пластиковых деталей. Легко и удобно используется.

Код: 01-209

Поверхность	Металл, резина, пластик	Температура нанесения	от 0 до +35°C
Назначение	Для работ снаружи и внутри помещения	Условия транспортировки	Морозостойкая продукция (до - 40°C)
Запах	Присутствует		

Применение:

Перед применением баллон встряхнуть. Распылить тонким слоем. Выдержать в течение 2–3-х минут. При высоком содержании продуктов коррозии удалить их металлической щёткой. Баллон держать распылительной головкой вверх. Работы проводить при температуре от 0 до +35°C. Во время нанесения температура аэрозольного баллона должна быть не ниже +5°C. Не наносить при повышенной влажности.

Состав:

Смесь углеводородных растворителей, нефтяные масла, ингибиторы коррозии, смесь углеводородных газов.

Хранение:

При температуре не ниже +5°C в помещениях, защищённых от попадания влаги, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов.

Утилизация:

Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Срок годности:

60 месяцев с даты изготовления.

Меры предосторожности:

Опасно! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль. Баллон под давлением. При нагревании возможен взрыв. Огнеопасно! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня. Беречь от источников воспламенения, тепла, искр, открытого огня. Не нарушать целостности упаковки и не сжигать. Вдыхание паров вредно для здоровья. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования. После работы тщательно вымыть руки. При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу и в глаза промыть водой и обратиться к врачу.

Подробная информация по безопасному обращению содержится в паспорте безопасности.

Сопроводительная документация:

- Отказное письмо о подтверждении соответствия требованиям пожарной безопасности;
- Свидетельство о государственной регистрации;
- Декларация о соответствии.

Нормативный документ:

СТО 88753220-038-2024

Масса нетто:

270 г.

Упаковка:

Аэрозольный баллон вместимостью 520 мл.

