

АЭРОЗОЛЬНАЯ СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ DECORIX® • 210 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальная силиконовая смазка DECORIX® предназначена для защиты от коррозии и смазывания различных механизмов, резиновых уплотнителей и молдингов, дверей багажника и капота, дверных замков и петель, а также для предотвращения примерзания, старения и растрескивания. Устраняет скрип и снижает трение, вытесняет влагу с металлических поверхностей, облегчает разъединение приржавевших резьбовых соединений, оставляет защитную пленку против коррозии. Идеально подходит для смазки и консервации различных частей и механизмов.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

- 1. Встряхнуть баллон 1 минуту и закрепить трубку-аппликатор на распылителе.
- 2. Нанести с небольшого расстояния и дать впитаться.
- 3. Оптимальная температура проведения работ от +10°C до +25°C.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном сухом проветриваемом помещении вдали от источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! СРОК ХРАНЕНИЯ 8 лет с даты изготовления, указанной на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания смазки на кожу и в глаза. Работать в проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться к врачу. При затруднении дыхания, прекратить работу и выйти на свежий воздух.

ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



















ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Способ нанесения	Распыление.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость.
Основа	Силиконовое масло, минеральные масла, органические растворители.
Плотность при 20°С, гр/см ³	0,89-0,91
Пропеллент	Диметиловый эфир.
Температура окружающей среды	
при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Силиконовое масло, сульфат бария, минеральные масла, органические

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	210
Вес баллона брутто, гр	160
Количество баллонов в коробке, шт.	24
Вес коробки, кг	4,22
Объём коробки, куб. м	0,0116
Размер коробки, мм:	
• высота	155
• ширина	224
• глубина	334



НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

Смазка силиконовая универсальная

0404-02 DA

4 | 6 5 0 0 7 0 | 3 7 0 5 9 4 |



