# **АЭРОЗОЛЬНЫЙ** ЖИДКИЙ КЛЮЧ DECORIX® • 520 мл

## Лист технической информации

#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Жидкий ключ DECORIX® облегчает демонтаж заржавевших резьбовых соединений, прикипевших болтов и гаек, защищает от коррозии и окисления, смазывает различные механизмы, дверные петли, вытесняет влагу с металлических поверхностей и поверхности проводов. Жидкий ключ DECORIX® обладает повышенными антикоррозионными и смазочными свойствами, образуя стойкую к коррозии защитную пленку. Идеально подходит для смазки и консервации различных частей и механизмов. Не агрессивен к лакокрасочным покрытиям, пластику, резине.

#### 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 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 немедленно 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 жидкость.
Основа	Силиконовое масло.
Плотность при 20°С, гр/см <sup>3</sup>	0,74-0,75
Пропеллент	Диметиловый эфир.
Температура окружающей среды	
при нанесении	от +10°С до +25°С
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Силиконовое масло, антикорро- зийный агент (сульфонат бария), минеральные масла, органические

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	302
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,85
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206



# **НОМЕНКЛАТУРА**

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

0402-01 DA Жидкий ключ



