

АЭРОЗОЛЬНАЯ СМАЗКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ АНТИКОРРОЗИЙНАЯ DECORIX® • 335 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

СМАЗКА универсальная DX-40 DECORIX® предназначена для смазывания и защиты от коррозии различных механизмов и деталей, устранения скрипа и заедания замков и петель, предотвращения примерзания, старения и растрескивания резиновых уплотнителей окон и дверей и т.п. Вытесняет влагу с металлических поверхностей, оставляя защитную пленку против коррозии. Облегчает разъединение прижавшихся резьбовых соединений. Идеально подходит для смазки и консервации различных частей и механизмов.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

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.
4. При нанесении смазки на резиновые уплотнители, протереть их мягкой тканью через 5 минут.

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! 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 бесцветная жидкость.
Основа	Минеральные масла.
Пропеллент	Диметиловый эфир.
Плотность при 20°C, гр/см³	0,79–1,84
Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	42
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	Минеральные масла, органические растворители, пропеллент (диметиловый эфир).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	335
Вес баллона брутто, гр	265
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,13
Объём коробки, куб. м	0,00738
Размер коробки, мм:	
• высота	222
• ширина	168
• глубина	198



НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
СМАЗКА универсальная антикоррозийная 0421-02 DA	4 6 10 122 1 13 19 7 9	1 46 10122 13197 6