

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЖИДКИЙ КЛЮЧ MobiCAR® • 335 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный ЖИДКИЙ КЛЮЧ MobiCAR® предназначен для облегчения демонтажа заржавевших резьбовых соединений, прикипевших болтов и гаек. Обладает повышенными антикоррозионными и смазочными свойствами, образуя стойкую к коррозии защитную плёнку. Быстро проникает в соединение и разрушает структуру ржавчины и окислов. Смазывает различные механизмы, дверные петли, пружины и крепёж. Вытесняет влагу с металлических поверхностей. Идеально подходит для консервации различных крепежей и механизмов. Не агрессивен к лакокрасочным покрытиям, пластику и резине.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед началом работ баллон тщательно взболтать. Оптимальная рабочая температура баллона от +10°C до +25°C.
2. Для обработки труднодоступных мест и точности нанесения используйте прилагаемую к баллону трубочку-аппликатор.
3. Нанести на обрабатываемую поверхность с небольшого расстояния и дать впитаться. При необходимости повторить обработку.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! При хранении не допускать сдавливания баллона.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 8 лет от даты изготовления.

Дата изготовления указана 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! Избегать воздействия статического электричества. При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать и избегать попадания состава на кожу и в глаза. Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и немедленно обратитесь к врачу. При попадании на кожу, тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания, прекратить работу и выйти на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратиться к врачу и показать баллон.

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. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ нанесения	Распыление.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость.
Пропеллент	Диметиловый эфир.
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок годности от даты произ-ва, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Керосин, парафиновое масло, базовое смазочное масло, антикоррозионный агент (сульфонат бария), диметиловый эфир.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	335
Вес баллона брутто, г	260
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	3,13
Объём коробки, куб. м	0,0077
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	168
• глубина	222



АССОРТИМЕНТ

НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Жидкий ключ 0519-01 MC	4 65 0070 3775 62	1 46 50070 37756 9