

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ 5 В 1 С АКТИВНОЙ ПЕНОЙ DECORIX® • 650 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальный очиститель 5 в 1 DECORIX® с активной чистящей пеной предназначен для удаления разнообразных загрязнений и пятен с ковровых покрытий, мягкой мебели и обивки салона автомобиля, мебельных фасадов, окон и зеркал, обуви, поверхностей из пластика, металла, керамики и кожи. Активная пена проникает в структуру ткани и ворса, обеспечивая глубокую чистку. Удобная мягкая щётка позволяет эффективно удалить въевшуюся грязь, шерсть от домашних животных и поднять ворс обивки. Состав прекрасно освежает внешний вид и нейтрализует неприятные запахи. Активная пена долго удерживается на гладких вертикальных поверхностях размягчая загрязнения, способствуя быстрой и бережной уборке.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед использованием встряхнуть баллон в течение 20 секунд.
2. Произвести тестовое распыление на небольшой малозаметный участок, чтобы убедиться в цветостойкости покрытия и отсутствии реакции с очищаемой поверхностью.
3. Оптимальная рабочая температура баллона и обрабатываемой поверхности от +10°C до +25°C.
4. ДЛЯ ОЧИСТКИ ТКАНЕВЫХ И КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ При необходимости предварительно пропылесосить поверхность. Равномерно распылить пену с расстояния 20-30 см на очищаемую поверхность и дать немного впитаться. Аккуратно втереть пену с помощью щётки. Выдержать 1-2 минуты для вытеснения грязи на поверхность. Протереть обработанный участок тканевой салфеткой. После полного высыхания пропылесосить поверхность. При необходимости повторить обработку.
5. ДЛЯ ОЧИСТКИ ГЛАДКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Распылить пену на очищаемую поверхность с расстояния 20-30 см и оставить на 1-2 минуты. Протереть обработанный участок мягкой тканевой салфеткой или губкой. При необходимости повторить процедуру.

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 допускайте сдавливания баллона. СРОК ХРАНЕНИЯ: 8 лет с 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 очистителя 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. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



АССОРТИМЕНТ

| НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ | ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА | ШТРИХ-КОД КОРОБКИ |
|--|-------------------------|---------------------------|
| Универсальный очиститель 5 в 1 с активной пеной 0419-00 DX | 4 6 10 12 2 1 3 1 9 5 5 | 1 4 6 10 12 2 1 3 1 9 5 2 |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|--|
| Способ нанесения | Распыление. |
| Внешний вид | Прозрачная бесцветная жидкость. |
| Пропеллент | Смесь пропан-бутан. |
| 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 | Бутилгликоль, ПАВ, вода, щелочь, смесь пропан-бутан. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

| | |
|------------------------------------|-------|
| Объём баллона, мл | 650 |
| Вес баллона брутто, г | 578 |
| Количество баллонов в коробке, шт. | 12 |
| Вес коробки, кг | 6,13 |
| Объём коробки, куб. м | 0,016 |
| Размер коробки, мм: | |
| • высота | 288 |
| • ширина | 272 |
| • глубина | 206 |

