

ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРОВ ECONORMULA® • 650 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРОВ ECONORMULA® используется для сплит-систем и бытовых кондиционеров разного типа. Активная пена эффективно очищает загрязнения с поверхности испарителя, вентилятора и сетчатых фильтров, справляясь с вредными микробами. Дезодорирует и освежает кондиционер. Регулярная очистка продлевает срок службы техники, поддерживая свежесть и чистоту в помещении. Произведено с соблюдением строгих требований экологического стандарта ISO 14001 с заботой о природе и человеке.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Защитить окружающие поверхности от попадания средства и отключить электропитание кондиционера. Оптимальная температура баллона и обрабатываемой поверхности от +10°C до +25°C.
2. Перед использованием интенсивно встряхнуть баллон в течение 5–10 секунд. Удалить квадратную пластину над распылителем. Протестировать средство на малозаметном участке.
3. Открыть переднюю панель кондиционера и снять сетчатые фильтры.
4. Равномерно распылить средство на пластины испарителя и вентилятор, избегая попадания на электронный блок.
5. Оставить подействовать в течение 10–15 минут. При сильных загрязнениях испарителя и вентилятора можно воспользоваться щёткой с мягкой щетиной.
6. Тщательно промыть водой. При стойких загрязнениях повторить обработку.
7. Установить очищенные высохшие фильтры.

⚠️ ВНИМАНИЕ! Предварительно внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашей модели кондиционера.



ХРАНИЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от нагревательных приборов, источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! Хранить в вертикальном положении вдали от детей и домашних животных.

СРОК ГОДНОСТИ 5 лет с даты изготовления, указанной на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОСТОРОЖНО! Воспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением! При нагревании возможен взрыв! **ОГНЕОПАСНО!** Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов! Беречь от солнечных лучей, избегать нагревания более 50°C. При работе использовать перчатки, респиратор и средства защиты глаз. Работать в проветриваемом помещении! Не вдыхать пары аэрозоля! Избегать попадания внутрь, на кожу и в глаза! Не курить, не пить, не принимать пищу при использовании средства! Не давать детям! Не нарушать целостности упаковки и не сжигать, даже после использования! После работы тщательно вымыть руки!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании на кожу промыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды в течение 15 минут. При вдыхании аэрозоля выйти на свежий воздух. При проглатывании прополоскать рот. При возникновении раздражения кожи, глаз или плохом самочувствии обратиться к врачу.

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

Способ нанесения	Распыление
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость
Пропеллент	Пропан/бутан смесь
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	Да
Срок годности с даты изготовления, лет	5
Класс пожарной опасности	2
Состав:	вода >30%, пропан/бутан смесь 15–30%, технический этанол денатурат 5–15%, ПАВ <5%, триэтанолламин <5%, щёлочь <5%, функциональные добавки <5%, консервант <5%, отдушка <5%.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	650
Вес баллона брутто, г	478
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	5,95
Объём коробки, куб. м	0,0143
Размер коробки, мм:	
• высота	256
• ширина	272
• глубина	206



НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА

ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

Пенный очиститель кондиционеров

9906-01 EN

