



PROBIO

AIR24

Инновационное
автономное очищение
любых помещений без
химических примесей
и вреда здоровью



Содержание

О вреде патогенных бактерий.....	4
Почему моющие средства не решают проблему?.....	6
Наше инновационное решение	8
Оказываемый эффект.....	10
О пользе пробиотиков	12
Состав устройства и режимы работы.....	14
Как работают пробиотики?	16
Сравнение с обычным моющим средством.....	18
Где применим ProBio Air24?	20
Преимущества пробиотической очистки.....	22



Каждый день нас окружают миллионы патогенных бактерий

Патогены – это различные микроорганизмы, среди которых: грибки, вирусы, бактерии, а также особые белки – прионы, которые способны вызывать патологические состояния других живых существ.

1 Частицы омертвевших клеток

Ежесекундно с нашей кожи спадают частицы омертвевших клеток, этот процесс незаметен для нас, но частицы волос и кожи оседают в нашем доме, особенно на текстиле: коврах, шторах, мягкой мебели, подушках.

Следствие

Сильные аллергические реакции, ринит, бронхиальная астма и т.д.

2 Химические компоненты моющих средств

Активные химические компоненты моющих средств наносят значительный ущерб здоровью человека, животных и растений.

Следствие

Болезни органов и нервной системы, разрушение иммунитета, засорение окружающей среды

3 Уличные болезнетворные бактерии

Болезнетворные бактерии также могут попадать в дом извне – мы приносим их с улицы на нашей обуви, одежде, сумках и перчатках.

Следствие

Некоторые кожные заболевания, болезни дыхательных путей, мигрень, слабость, суставно-ревматические болезни, аллергии

4 Скапливающиеся бактерии на бытовых приборах

Обычные предметы в доме могут стать причиной серьезных инфекций. Бактерии скапливаются на пульте от телевизора, дверных ручках, выключателях, гаджетах, разделочных досках и насадках для душа.

Следствие

Различные инфекции, болезни кожи и слизистых



Борьба с бактериями бытовыми моющими средствами – не решение

Широко распространенные методы дезинфекции оказывают вред здоровью взрослых, детей и животных. Они могут вызывать аллергические реакции, раздражения слизистых, а при накоплении веществ в организме – хронические болезни.



Химические ожоги на слизистых и легких



Различные аллергии и кожные раздражения



Полное уничтожение микрофлоры – как вредной так и полезной

! Подавляющее большинство бытовых моющих средств содержат хлор, который является крайне вредным для всех живых организмов

Представляем ProBio Air24 – новейшее решение для поддержания чистоты в любом помещении

Инновационное решение, вобравшее в себя все преимущества дезинфекции помещений без негативных последствий для его обитателей



Непрерывная автономная работа до 2-х месяцев на одном заряде с минимальным участием пользователя



Одного устройства хватает на площадь до 50 м²

Стильный и компактный, ProBio Air24 впишется в любой интерьер



Какой эффект оказывает ProBio Air24?

30%

снижаются риски заболеваний за счет
восстановления иммунитета и экономии
ресурсов организма на борьбу с инфекциями

2-7

снижаются риски заболеваний за счет
восстановления иммунитета и экономии
ресурсов организма на борьбу с инфекциями



Профилактика экзем,
аллергий и дерматитов



Полное исчезновение или
существенное уменьшение грибков,
плесени и пылевых клещей



Ощутимый косметический и
гигиенический эффект



Исчезновение неприятных
запахов в помещении



Уменьшение количества патогенных
бактерий в десятки раз – до состояния
природного фона



Глубокая микроскопическая очистка
любых поверхностей без их повреждения

Ключевая составляющая системы очистки ProBio Air24 – полезные пробиотические бактерии

Или, проще говоря, пробиотики. Они не опасны и даже более того – полезны для всех живых организмов. Сотни тысяч лет назад в атмосфере нашей планеты преобладали пробиотики. В наше время баланс экологии сильно сместился, и количество патогенных бактерий превосходит полезные. В этом кроется причина многих болезней и аллергий.



Бактерии семейства Bacillus

Применяются для очистки пробиотиками, эффективно удаляют различные загрязнения и надежно защищают здоровье человека, домашних животных и растений от множества бактериальных и вирусных заболеваний



Bacillus Licheniformis

Создают целлюлазы, протеазы и кератиназы, которые уничтожают чешуйки омертвевшей кожи, предотвращают грибковые инфекции, успокаивают ожоги и воспалительные процессы, устраняют пищевые отравления, заболевания легких и ЖКТ.



Bacillus Subtilis

Продуцируют антибиотики и аминокислоты, которые удаляют жировые загрязнения и укрепляют иммунитет человека и животных



Bacillus Pumilus

Выделяют ферменты, разрушающие цепочки болезнетворных бактериальных и вирусных ДНК



Из чего состоит устройство?



Картридж с пробиотической жидкостью

Отверстие для распыления пробиотиков в воздух

Индикатор работы

Кнопки для управления устройством

Аксессуар для крепления устройства на стенах

Простейшее использование



В прибор вставляется картридж с пробиотической жидкостью



На приборе с помощью кнопок выставляется режим периодичности распыления (раз в 1, 2, 4 или 6 часов)



Прибор начнет распылять пробиотики в воздух 20-ти секундными сессиями

4 режима работы

Узнать текущий режима работы устройства вы сможете через цвет индикатора. ProBio Air24 имеет 4 режима работы, которые меняют периодичность распыления пробиотиков.



Количество распылений в час



Количество распылений в сутки



Расход картриджа



1 раз в час



24 раза в сутки



7 дней



1 раз в 2 часа



12 раз в сутки



14 дней



1 раз в 4 часа



6 раз в сутки



28 дней



1 раз в 6 часов



4 раза в сутки



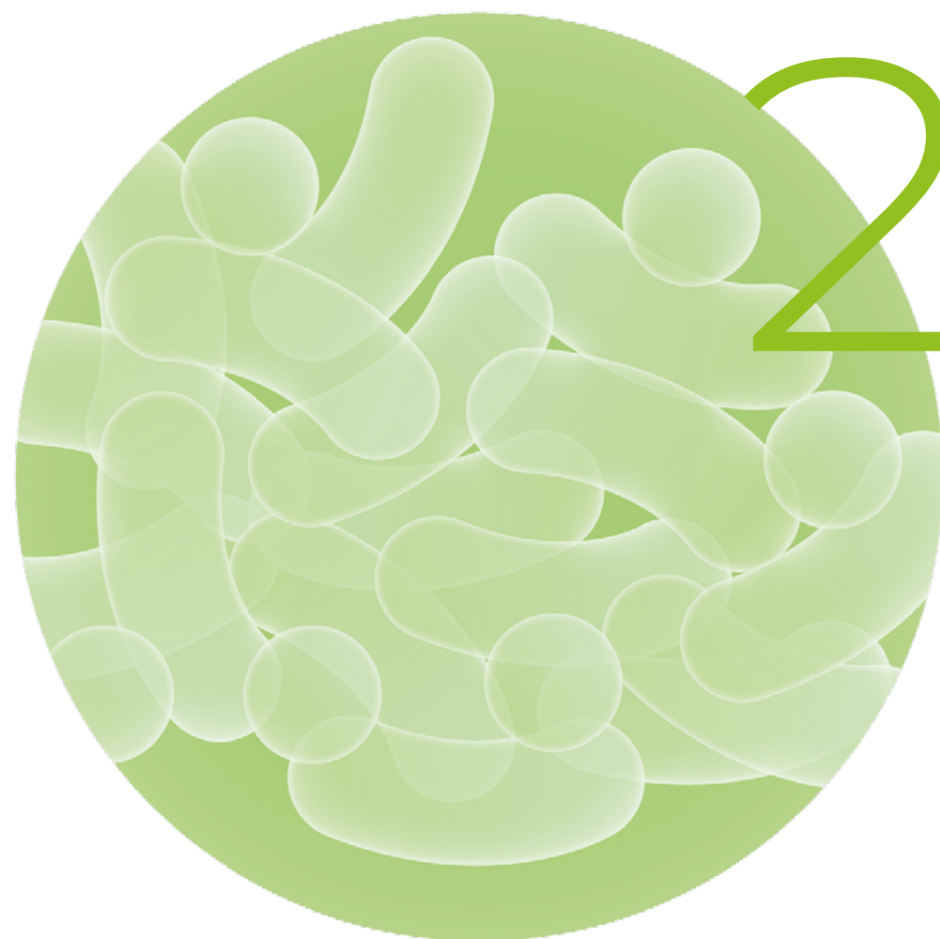
40 дней

Как работает пробиотическая жидкость?

1

Заселение бактерий-пробиотиков через распыление пробиотической жидкости

ProBio Air24 заселяет весь объем помещения (поверхности пола, стен, текстиля, воздух) колониями положительных бактерий-пробиотиков. Заселение происходит путем распыления пробиотической жидкости, которая является очистителем и содержит в себе живые бактерии. Бактерии начинают размножаться и заполнять все пространство помещения.



Поглощение патогенных бактерий пробиотиками

После заселения пробиотики начинают действовать как "маленькие уборщики". Они питаются всеми органическими отходами: кусочками мертвой кожи, которые опадают с людей, крошками и кусочками земли, пылью, образуемой пылевыми клещами. Пробиотики проникают до 5 см в любые поверхности и очищают их.



3

Идеальная чистота на протяжении 72 часов

Таким образом, помещение становится в разы устойчивее к образованию пыли и грязи. Действие пробиотиков продолжается до 72 часов, поэтому пополнять колонии бактерий рекомендуется каждые 3 дня.

Сравните ProBio Air24 с обычным моющим средством

Эффективность

Высокая очистительная способность, удаление природных, техногенных и бытовых запахов, пыли, аллергенов и многих других бактерий и раздражителей. Средство оказывает свойство антистатика и препятствует накоплению загрязнений.



Хорошо очищают любые бытовые поверхности, создают защитный слой против оседания пыли, убивают вредные бактерии. Придают поверхностям блеск и чистый вид. На протяжении нескольких часов дарит приятный запах ароматизаторов.

Безопасность

Создает полезную микрофлору, свободную от аллергенов. Безвреден для слизистых, кожи, дыхательных путей, одежды. Не горюч и не взрывоопасен.



Могут вызывать аллергии, особенно у детей и животных. Опасны при попадании на слизистые и кожу. Могут оставлять пятна на одежде и мебели. Полностью убивают всю микрофлору помещения.

Универсальность

Является универсальным средством для чистоты всех помещений в доме. Размещение устройства исключительно на ваше усмотрение.



Для дезинфекции всех помещений в доме, офисе или производстве потребуется перечень средств – для пола, мебели, ковров и других поверхностей требуется разный уход

Трудозатратность

Требует участие человека по минимуму – при установке картриджа, включении и зарядке. Всего 1 распыление пробиотиков заменит влажную уборку и химчистку.



Ежедневная влажная уборка. Время уборки зависит от площади помещения. Минимальное время для небольшой комнаты (например, санузел) обойдется вам в 1,5 часа в неделю.

Бюджетность

Снижает затраты на покупку дезинфицирующих средств, химчистку и т.п. очищающие средства или услуги. Прибор рассчитан на многолетнее использование.



Покупка одного средства не оказывает большого удара по кошельку, но при комплексном подходе к очистке всех поверхностей помещения сумма может быть внушительной.

Экологичность

Безопасен для окружающей среды – не образует вредных химических соединений. Не загрязняет водоемы и почву; полностью биоразлагаем.



Образуют вредные химические соединения, разрушающие озоновый слой. Упаковки большинства очищающих средств не перерабатываются и засоряют природу.

Продолжительность эффекта

Благодаря постоянному распылению пробиотиков в воздух, помещение всегда находится в чистоте и свежести. Всего одно распыление оказывает эффект на 72 часа.



Убитые патогены восстанавливаются уже через 30 минут. С каждым разом они мутируют и приспосабливаются к составу средств, из-за чего те теряют свою эффективность.

Где применим ProBio Air24?



В жилых площадях



В холодильниках



В офисах и производствах



В ваннах и санузлах



В учебных заведениях



В детских учреждениях



В любых видах транспорта



На складских помещениях



В гостиницах и местах отдыха



В салонах красоты



В заведениях общепита



В больницах и санаториях



Пробиотическая очистка это:

Безопасно

Ежедневное применение пробиотической очистки благоприятно воздействует не только на окружающую среду, но и на человека. Пробиотики – это полезные бактерии, они помогают укрепить здоровье и иммунитет. В отличие от бытовой химии ProBio Air24 не токсичен, безопасен, биоразлагаем. Пользуясь средствами на основе пробиотиков, вы вносите свой вклад в защиту окружающей среды.

Эффективно

Использование средств на основе безопасных органических солей в сочетании с пробиотиками позволяет быстро и качественно очистить любые поверхности, не повреждая их. Под действием органических солей вода отделяет практически любые внешние загрязнения, а добавление пробиотиков делает очистку глубокой, долговременной и восстанавливает естественный биологический баланс.

Выгодно

Вы тратите меньше времени, сил и денег на уход за домом, потому что целая армия бактерий-уборщиков работает на вас 24 часа в сутки. Посчитайте, сколько в год вы тратите на бытовую химию и средства для уборки, во что обходится стирка, сколько денег уходит на лекарства и косметические средства. Все эти расходы вы можете значительно сократить, перейдя пробиотическую очистку.

Естественно

Пробиотическая очистка и гигиена – это технологии, позаимствованные человеком у природы. В их основе лежат давние научные разработки российских ученых, внедренные в практику международной научной командой. Основной принцип действия пробиотических средств – это физическое отделение грязи и ее биологическая переработка.

Легко

Прибором ProBio Air24 может пользоваться даже ребенок! Пробиотическая уборка не требует перчаток и средств защиты легких. Все, что вам нужно – это просто вставить картридж с пробиотической жидкостью в прибор и включить его. Остальное сделает ProBio Air24.

Экологично

Все компоненты, которые используются в ProBio Air24, являются природными и полезными для человека и окружающей среды. Средства на основе пробиотиков не только безопасны, но и полезны для домашних животных и растений.

Идеально чисто

Использование пробиотиков в уборке помещения делает дом действительно чистым. Бытовая химия убивает не только патогены, но и полезные и нейтральные бактерии. Уже через 30 минут на обработанной поверхности вновь появляются колонии болезнетворных микробов, так как скорость размножения патогенных бактерий в несколько раз выше, чем у пробиотиков.

Полезно

Жизнь в мире «химии» лишает человека возможности воспринимать окружающий мир во всей полноте и гармонии. У людей, использующих пробиотическую очистку и гигиену, восстанавливается обоняние, исчезают раздражения кожи, уходят аллергии, появляется новый вкус жизни.

