

АС-ЛИКВИДАТОР (концентрат)

Профессиональное средство для удаления запахов.

Нейтрализатор тяжёлых неприятных запахов.

Ликвидирует трудно выводимые запахи в воздухе, с поверхностей и изделий в производственных, общественных и бытовых помещениях

- Ликвидирует запахи путем химической дезактивации молекул
- Уничтожает органические и неорганические запахи
- Не маскирует, не заменяет, не заглушает, а уничтожает тяжелые запахи
- Действует мгновенно
- Безопасен для людей и животных
- Не содержит аллергенов*
- Не оставляет следов на поверхности
- Содержит растительные компоненты
- Биодеградируемый
- Не требует смывания
- Имеет лёгкий растительный запах

Где применяется (пиктограммы с описанием):

Производственные помещения

Склады и подвалы

Офисы

Спортивные комплексы

Гостиницы и туристические объекты

Рестораны/ кафе

Места хранения отходов

Общественные туалеты

Места отходов животных

Дом (Уборка/химчистка; ковры, мебель (твердые и мягкие поверхности); одежда, обувь)

Дача

Салоны машин

Места для курения (запах табака)

Эффективно уничтожает (пиктограммы с описанием):

Запах после дезинсекции и ремонта (пиктограмма химических запахов — колба с пузырьками)

Запах химикатов

Запах после пожара

Запах после больных

Запах табака

Запах дыма и гари

Удаляет трупный запах, фекалий, мочи, рвоты, гнили, плесени

Запахи животных

Запах в обуви и спортивной амуниции,

Запахи с одежды

Запах пота, рыбы, костра, парфюмов и т.д.

АС-ЛИКВИДАТОР концентрат — это профессиональное **средство для удаления органических и неорганических запахов** универсального назначения. Повсеместно используется как профессиональными клининговыми компаниями, дезинсекционными и иными фирмами, так и частными пользователями в быту после разбавления с водой.

Инновационный нейтрализатор запаха **АС-ЛИКВИДАТОР** безопасен для людей и животных, не токсичен для глаз и кожи, является биологически разлагаемым веществом, не опасен для окружающей среды.

*Препарат не содержит компонентов классифицированных как аллергены, аллергических реакций у людей практически не вызывает. При использовании в соответствии с рекомендациями не оказывает никакого вредного влияния на здоровье человека.

АС-ЛИКВИДАТОР удаляет не только органические, но и неорганические запахи, в отличие от большинства препаратов представленных на рынке. **АС-ЛИКВИДАТОР** эффективно уничтожает химические и промышленные запахи; справляется с такими трудно выводимыми запахами как запах гари, табачный дым, запах отходов животных и людей, запах рвоты, запах сырости, плесени, трупный запах, запах гниения; неприятный запах в обуви и спортивной амуниции, запах с одежды (запах пота, рыбы, костра, парфюмов и т. д.). **АС-ЛИКВИДАТОР** удаляет сотни иных органических и неорганических неприятных запахов. Не требует смывания.

АС-ЛИКВИДАТОР успешно используется для уничтожения неприятных запахов в спортзалах и фитнесцентрах, офисах, общественных местах и туалетах, в местах для курения, в секторе ХоРеКа (отели, рестораны, бары, кафе), на туристических объектах, в салоне автомобиля, дома и на даче, в местах хранения различных отходов и отходов животных, мусоропроводах, на перерабатывающих и сортировочных предприятиях, очистных сооружениях сточных вод, канализационных насосных станциях и в любых других местах, где неприятные запахи ухудшают самочувствие человека и условия работы.

Состав: эфирные масла 0,2-0,52 %, терпены и терпеноиды <0,03%, вода, метилоизотиазолинон, бензотиазолинон. **АС-ЛИКВИДАТОР** является смесью экстрактов растительного происхождения. В его состав входят патентованные эффективные компоненты продуктов, основанные на комбинации натуральных и синтетических масел, содержащих смесь альдегидов и кетонов способных химически нейтрализовать соединения, имеющие неприятный запах. Не содержит агрессивных и опасных веществ.

Как действует препарат: **АС-ЛИКВИДАТОР** уничтожает зловонные запахи на молекулярном уровне посредством химической реакции активных компонентов. В результате химической реакции образуется новая молекула, неактивная с точки зрения запаха, которая легко подвергается биодegradации. Таким образом **АС-ЛИКВИДАТОР** не маскирует, не заменяет и не заглушает запахи, а безопасно и мгновенно очищает и освежает воздух на молекулярном уровне.

Как применять?

После разбавления водой:

- прыскать в воздух
- прыскать на источник
- мыть полы
- протирать поверхности
- добавлять в моющие пылесосы

Способ применения:

* перед обработкой удалите источник запаха (если это возможно), желательно предварительно вычистите, промойте помещение, изделие или поверхность для лучшего эффекта

*встряхните **АС-ЛИКВИДАТОР** концентрат перед применением

*разведите концентрат в необходимой пропорции и примените согласно рекомендациям ниже

Применять **АС-ЛИКВИДАТОР** концентрат можно в различных пропорциях в зависимости от едкости запаха/степени загрязнения после разбавления с водой в соотношении от 1:10 или 1:5 (от 100 до 200 мл концентрата на 1000 мл воды). Допускается применять меньшую концентрацию средства, если неприятный запах не является чрезмерно интенсивным. Расход 50-100 мл раствора на 1м². Конечный расход зависит от концентрации раствора и степени загрязнения.

АС-ЛИКВИДАТОР концентрат не содержит агрессивных компонентов, тем не менее при нанесении средства на поверхность/ изделие следует предварительно протестировать средство на небольшом участке.

Препарат не требует смывания после использования.

При удалении запахов в целом помещении рекомендуемая концентрация препарата от 1:10 до 1:5 (от 100 мл до 200 мл концентрата на 1000 мл воды). Равномерно распылите при помощи опрыскивателя приготовленный препарат высоко в воздухе, обильно на источник запаха, изделие, на отдельную поверхность и помещение в целом. Оставьте высохнуть. Повторите обработку при необходимости. В сложных случаях рекомендуется закрыть окна и двери, а места едкого запаха прикрыть плёнкой, оставив влажными для продления действия препарата на период до 12-24 часов. Затем просушить и повторить обработку при необходимости.

При удалении запахов с мягких и твердых поверхностей рекомендуемая концентрация препарата от 1:10 до 1:5 (от 100 мл до 200 мл концентрата на 1000 мл воды). Равномерно и обильно распылите при помощи опрыскивателя приготовленный препарат на источник запаха. Оставьте высохнуть. Повторите обработку при необходимости. В сложных случаях рекомендуется места едкого запаха прикрыть плёнкой, оставив влажными для продления действия препарата на период до 12-24 часов. Затем просушить и повторить обработку при необходимости.

При удалении запахов в обуви, сумках, с вещей рекомендуемая концентрация препарата от 1:10 до 1:5 (от 100 мл до 200 мл концентрата на 1000 мл воды). Равномерно и обильно распылите при помощи опрыскивателя приготовленный препарат на изделие. Оставьте высохнуть. Повторите обработку при необходимости. В сложных случаях положить обработанное изделие в пакет, оставив влажным для продления действия препарата на период до 12-24 часов. Затем просушить и повторить обработку, если потребуется.

При мытье полов использовать 50-100 мл АС-ЛИКВИДАТОР концентрат на 10 л воды или мыльного раствора.

Меры предосторожности и первая помощь:

Применение препарата АС-ЛИКВИДАТОР не представляет угрозы для пользователя, при условии применения в соответствии с инструкцией производителя. Тем не менее, пользователи должны соблюдать основные правила гигиены и безопасности. -Не есть, не пить, не курить в ходе обработки препаратом

-Не вдыхать намеренно пары распыленного аэрозоля

Препарат не представляет опасности для здоровья при вдыхании и попадании на кожу.

При попадании в глаза: промывать глаза большим количеством воды в течение нескольких минут; при необходимости обратиться к врачу-офтальмологу.

При проглатывании: дать большое количество воды (1-2 стакана); у пострадавшего, находящегося в сознании, вызвать рвоту либо применить промывание желудка; в случае более серьезного отравления обратиться к врачу.

Не допускать попадания продукта в почву и воду.

Избегать попадания в глаза

Защита кожи: специальная защита не требуется, однако для минимизации возможного риска и при обработке больших поверхностей рекомендуется использовать защитную одежду и резиновые перчатки.

Защита глаз: при необходимости использовать защитные очки.

Хранить при комнатной температуре.

Хранить закрытым в оригинальной упаковке, вдали от продуктов питания и напитков.

Хранить в недоступном для детей месте!

Срок годности: 24 месяца при хранении в рекомендованных условиях.

Дата изготовления и номер партии указаны на упаковке.