

MICROBELIFT/AOE

Препарат для уменьшения запаха

Предназначен для применения в сельском хозяйстве для обработки хлевов и загонов

MICROBELIFT/AOE – высокоактивный жидкий бактериальный препарат, предназначенный для устранения запаха, обеспечивает глубокую и эффективную очистку. Кроме того, **MICROBELIFT/AOE** нейтрализует химикалии, издающие запах, такие как амины, аммиак, меркаптаны и сероводород. Препарат **MICROBELIFT/AOE** улучшает окружающую среду в целом, уменьшая запахи от удобрений, способствует сокращению расселения мух и создает более здоровые условия для домашнего скота и рабочих.

Препарат **MICROBELIFT/AOE** содержит специально подобранные бактерии, а также уникальные биологические метаболические усиливающие агенты и питательные вещества, для увеличения биологической ассимиляции ионов аммиака в биомассу. Препарат **MICROBELIFT/AOE** очень эффективен в поглощении запахов аммиака, аминов, сероводорода и меркаптанов.

MICROBELIFT/AOE улучшает здоровье домашнего скота, снижает затраты на отопление, поскольку отпадает необходимость проветривать помещения для удаления паров аммиака в холодные месяцы.

Препарат **MICROBELIFT/AOE** активизирует процесс бактериального окисления, значительно ускоряя процесс разложения органических веществ. Новая комбинация бактерий, содержащихся в препарате обеспечивает уменьшение объема отложений навоза, вместе с тем уменьшается объем отходов, состоящих из трудно разлагающихся компонентов.

Результаты воздействия

- Быстро уменьшается запах без применения дезодорантов
- Уменьшается концентрация аммиака в воздухе и связанная с этим токсичность для домашнего скота и рабочих
- Улучшается здоровье животных в помещениях с высокой концентрацией паров аммиака и сероводорода
- Улучшается общее самочувствие людей, благодаря устранению неприятных запахов
- Увеличивается объем отходов используемых в качестве удобрений за счет улучшения компостирования
- Ускоряется разложение твердых отходов
- Сокращаются коммунальные расходы

Указания по применению препарата

Применяемые дозы меняются в зависимости от концентрации запаха. Для получения рекомендаций по оптимальной обработке проконсультируйтесь с вашим представителем и прочитайте инструкцию на упаковке.

- Растворите препарат в воде в пропорции от 1:10 до 1:100 в зависимости от требований по устранению запаха.
- Разбрызгайте раствор по стенам хлева, загона и подстилкам, там, где требуется устранить запах.

Уменьшение запаха

Препарат **MICROBELIFT/AOE** содержит бактерии и нейтрализующие вещества, способные регулировать биологические реакции в газовой среде, такой как H₂S, а также реакции, связанные с окислением. Специально подобранные бактерии производят глубокую очистку и уменьшают запах, химически и биологически разлагая источник запаха.

Характеристики продукта

Физическое состояние	мутная жидкость
Удельная масса	1,0
Значение показателя pH	от 5,0 до 9,5
Запах	сероводорода, быстро рассеивается после открытия тары
Срок годности	2 года
Хранение/Обращение	хранить в прохладном сухом месте.

Внимание: Избегайте чрезмерного контакта с кожей, мойте руки после применения препарата; при попадании в глаза может вызвать раздражение. Глаза следует промыть под струей воды в течение 15 минут. Избегайте попадания препарата внутрь организма.

Препарат **MICROBELIFT/AOE** содержит нетоксичные бактерии естественного происхождения, экологически безопасные для сельского хозяйства безвредные для людей, животных или водных обитателей. Характеристики продукта препарата указаны в паспорте безопасности продукта.

Препарат **MICROBELIFT/AOE** предназначен для применения специалистами экологических служб в хлевах и загонах для домашнего скота.

Для достижения оптимального уменьшения запаха, применяйте препарат **MICROBELIFT/AOE** вместе с препаратом **MICROBELIFT/IND**.

Простое решение и наилучшая комбинация препаратов, которые можно купить на условиях страхового возмещения.

Препараты MicrobeLift - простое решение сложных проблем!

Продукция продается компанией БТА Группа
ООО БТА Группа
г.Москва, Алтуфьевское шоссе, д.48, к.1
Телефон 8-499-500-33-17 Факс 8-499-500-33-18
www.btagroup.ru