

«Ньютромикс» Италия – нейтрализатор вредных запахов (газов) аммиака, сероводорода; разжижитель навозных и канализационных стоков, обогатитель навозных стоков свободным азотом и аммиачным азотом

Инструкция по применению



НОВИНКА 2011 года на рынке России. Эффективный современный материал. Изготовлен из натуральных минеральных компонентов, может использоваться в септиках и лагунах промышленного, сельскохозяйственного и бытового назначения. В отличие от бактерий и расходных материалов для биотуалетов, которые не работают при попадании в емкость стоков, содержащих активные химические моющие вещества (стиральные и моющие средства), «Ньютромикс» продолжает свою работу с гарантией нейтрализации вредных запахов, разжижения стоков для облегчения их канализования по трубам или откачки.

Есть 2 основных способа применения «НЬЮТРОМИКС»:

- а. По количеству и виду животных, частоте слива навозной жижи из ванн под щелевыми полами
- б. По объему ванны, септика, открытой лагуны (выгребной ямы).

Потребитель сам решает как ему наиболее удобно и рационально (экономно) использовать НЬЮТРОМИКС.

Способ № 1: по числу и виду животных, частоте опорожнения ванн.

Животное/Период слива из ванны	14 дней	1 месяц	2 месяца	3 месяца
Свиньи на откорме	1 диск на 50 животных	2 диска на 50 животных	4 диска на 50 животных	6 дисков на 50 животных
Беременные свиноматки	1 диск на 30 животных	2 диска на 30 животных	4 диска на 30 животных	6 дисков на 30 животных
Поросята, отнятые от свиноматки	1 диск на 150 животных	2 диска на 150 животных	4 диска на 150 животных	6 дисков на 150 животных
Крупный Рогатый Скот, привязное содержание	1 диск на 5 куб. метров жидких отходов			

Способ № 2: по объему лагуны, выгребной ямы или септика.

- а. Закрытая емкость (выгребная яма или септик домовой автономной канализации): 1 диск на каждые 3-5 куб.м. навозной или канализационной жижи в течение 80 календарных суток.
- б. Открытая выгребная яма (лагуна): 1 диск на каждые 25 куб.м. навозной жижи в течение 80 календарных суток.

Применение:

1. Просто опустите диск, (или содержимое упаковки/если диск раскрошился, в которой поставляется Н्यूТромикс), через решётку щелевых полов (коровника, свинарника) или прямо в резервуар (кессон, септик, лагуну) для сбора жидких отходов из жилых помещений и/или помещений, где содержатся с/х животные и/или птица.

2. При использовании в открытой яме (лагуне):

- Определите количество дисков (объем лагуны делим на 25 куб.м.)
- Распределите диски равномерно по зеркалу лагуны (не надо класть все в одно место)
- Даже если Вы, снижая расходы на материал, используете диски в лагуне только 1 раз, то в течение 80 дней Вы добьетесь нужного результата (см. п. 3 ниже).

3. **ВНИМАНИЕ!** Химическая реакция начнётся немедленно после погружения диска. Диск сначала погрузится на дно ванны или лагуны, а на 5-7й день всплывет, перемещаясь между дном и зеркалом (поверхностью). Действие диска будет продолжаться

в течение 80 дней. В течение всего этого времени будет происходить:

- нейтрализация вредных аммиачных газов, сероводорода, других неприятных запахов
- разжижение отходов до однородной массы для улучшения их откачки
- улучшение микроклимата в местах содержания с/х животных и птицы.



ВАЖНО! Обязательно проинструктируйте ваших сотрудников, которые будут испытывать и/или использовать НЬЮТРОМИКС. Главное, - после ряда проб найти **НУЖНЫЙ** именно Вам способ применения НЬЮТРОМИКС.

Сейчас НЬЮТРОМИКС используют:

- Свинофермы: в ваннах под щелевыми полами на участке опороса и до отъема, а также на участке откорма.
- Фермы КРС: в лагунах, в помещениях для больных животных, ветеринарном боксе, телятнике при условии, что указанные помещения оборудованы щелевыми полами и ваннами.
- Кроликофермы, зверохозяйства (норка, соболь, нутрия, хорек): в септиках или выгребных ямах, куда сливаются органические отходы кормопроизводства.
- Пищевое производство, ВОДОКАНАЛ: септики и лагуны для отстоя сточных вод и фекальных стоков.
- Личное подсобное хозяйство: в выгребных навозных ямах (жижа)
- Владельцы автономной домовой канализации: в септиках, выгребных ямах

Дополнительные преимущества от использования НЬЮТРОМИКС

При соблюдении рекомендованной дозировки в фекальных стоках гарантированно происходит:

- Гомогенизация (образование однородной жидкой массы) стоков, что значительно облегчает их перекачку, особенно при использовании спецтехники.
- Обогащение навозной жижи азотом с образованием до 270 кг азота из каждой 1 тонны жижи. Экономический эффект: при стоимости азотного удобрения от 6 до 13 тыс. руб. за 1 тонну Вы получаете, как минимум, 1200 руб. чистой экономии (стоимость получаемого биологически чистого удобрения/1 т навозной жижи минус стоимость 1 диска НЬЮТРОМИКС).

КОНСУЛЬТАЦИИ: ЗАО «РАНТАЙМ СИСТЕМС», тел. 8 495 5457725, факс 8 495 5179415*4
Подробная информация, документация: интернет сайт СОРБ.РФ