

SONIX-60

ДЕЗОДОРАТОР МУСОРНЫХ БАКОВ

Назначение:



Препарат для устранения неприятных запахов гнилостного типа. Применимо для дозирования в сточные воды в очистных сооружениях, иловых бассейнах.

Область применения:

Места складирования пищевых и др. отходов организаций общественного питания, пищевых производств и др. предприятий промышленности, объектов ветнадзора, торговых и деловых центров, медицинских, образовательных, научных, финансовых, спортивно-оздоровительных, культурно-досуговых и иных учреждений, туристических и оздоровительных лагерей, санаториев и баз отдыха, общежитий, гостиниц и вокзалов, на всех видах транспорта, особенно для сменных кузовов для перевозки мусора, в общественных туалетах, в быту.

Свойства:



Жидкий нейтральный концентрат против запахов гниения, мочи, рвотных масс и пр. Уничтожает гнилостные (источник запаха!) и патогенные микроорганизмы, в т.ч. плесневые грибки и их споры. Легко воспламеняемый. Замерзает при -45°C .

Способ применения:



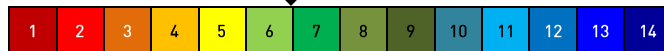
- Для обработки мусорных баков: **максимальное разбавление 1:1000** (1мл+999мл воды=1л 0,1%-раствора). Распылить на стенки и дно пустого мусорного бака. Не смывать!
- Для очистных сооружений (за исключением использующих бактериальную очистку!) и иловых бассейнов: дозировать в сточную воду **из расчёта 1-5мл/м³**.

Основные характеристики:

Состав: изопропанол, бензалконииум хлорид, ароматизатор, вода.

Плотность: 0,90 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 6,5±0,5



Меры предосторожности:



Опасно! Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания паров и при распылении, проглатывания и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. *Не применять вблизи открытого огня и включённых нагревательных приборов! Соблюдать меры пожарной безопасности! Огнеопасно!*

Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева $\geq 30^{\circ}\text{C}$!*

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
635-5	5	4640007974308	4	14640007974305
635-20	20	4640007975176	-	-