**Инструкция по применению биопрепарата Bio Septix Санэкс для очистки выгребных ям и септиков**

**Способ применения для уличного туалета**

* Отмерить необходимую дозу препарата в соответствии с таблицей (см. ниже), и растворить в 5 л воды.
* Периодически помешивая раствор, дать ему настояться 10 минут.
* Полученный раствор вылить в место применения: непосредственно в выгребную яму или туалет.

**Способ применения для уличного дома с системой канализации**

* Отмерить необходимую дозу препарата в соответствии с таблицей (см. ниже), и растворить в 5 л воды.
* Периодически помешивая раствор, дать ему настояться 10 минут.
* Полученный раствор вылить в место применения: непосредственно в выгребную яму или во все сливные отверстия в доме на ночь равными частями.

***Перед применением биопрепарата не нужно очищать выгребную яму!***

Первое применение препарата «СТАРТОВАЯ ДОЗА» согласно таблице.

Добавлять раствор каждую неделю в течение первого месяца согласно таблице.

В дальнейшем применении, начиная со второго месяца, вносится стандартная «ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ ДОЗА» и делается один раз в месяц.

Таблица расхода препарата BIO SEPTIX САНЭКС

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 доза = 1 столовая ложка (20 гр) | Объем содержимого выгребной, сливной ямы, септика | | | |
| 2 м³ | 4 м³ | 6 м³ | 8 м³ |

**«Стартовая доза».** Каждую неделю в течение первого месяца, количество грамм.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 неделя | 20 | 40 | 60 | 80 |
| 2 неделя | 20 | 40 | 60 | 80 |
| 3 неделя | 20 | 40 | 60 | 80 |
| 4 неделя | 20 | 40 | 60 | 80 |

**«Ежемесячная доза»**. Начиная со второго месяца, количество грамм.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 неделя | 20 | 40 | 60 | 80 |

При правильной дозировке в результате переработки образуется *безвредный* для почвы, животных и растений жидкость без запаха.

***Внимание!*** В таблице дозирования расcчитано для фактического объема жидкости и органической массы, находящейся в яме. Для лучшей работы препарата в выгребную яму должен быть доступ кислорода.

Не допускать пересыхания поверхности отходов септиков уличных туалетов. При необходимости добавлять воду.

***Меры предосторожности*.** Не глотать. После работы с биопрепаратом вымойте руки. Храните в местах, недоступных для детей.

**Инструкция по применению биопрепарата**

**Санэкс Активатор компоста**

***Активатор Компоста*** существенно ускоряет процесс компостирования новых порций органических отходов, а также уменьшает распространение неприятных запахов.

Содержание упаковки (200 гр) рекомендуется для обработки до 4 м компостируемого материала.

**Способ применения**

* Растворить необходимое количество биопрепарата в 3 литрах воды (20-25°С).
* Подождать примерно 15-30 минут, периодически перемешивая.
* Вносить раствор в компостную яму с помощью лейки, ведра, или другой емкости путем полива компостного материала.

Дозировка препарата согласно объему компостируемого материала

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Объем компостируемого материала, м³ | Количество добавления биопрепарата, гр | Количество месяцев, для которых хватит одной упаковки 200 гр |
| 2-3 | 100 | 2 |
| 3-4 | 200 | 1 |

При увеличении на 1 м³ объема компостируемого материала применять 50 гр биопрепарата.

***Внимание!***

* Не начинать процесс компостирования при температуре менее 10°С;
* Компостируемый материал должен быть увлажнен;
* Свежий органический материал насыпается поверх существующей компостной кучи;
* Для лучшего доступа воздуха компостную кучу надо переворачивать раз в 2-4 недели.

*Примечание.* **Помните**! Наибольшая эффективность препарата достигается при температуре от 10 до 40°С окружающей среды. Препарат САНЭКС АКТИВАТОР КОМПОСТА характеризуется не мгновенной реакцией, но в несколько раз ускоряет процесс получения компоста.

***Меры предосторожности***

* Избегать чрезмерного контакта с кожей и глазами. Не глотать.  
  Не добавлять в пищу. После работы с биопрепаратом вымыть руки.
* Не используйте дезинфицирующие средства, кислоты или щелочь при вводе биопрепарата.
* Хранить в прохладном сухом месте при температуре от 2° до 35°С.  
  Не допускать попадания прямых солнечных лучей. Не замораживать.

ТМ Bio Septix Санэкс  
**t-klio.dp.ua**