

КОМПЛЕЗИМ КОМПСТ

Комплексный биопрепарат, который предназначен для ускорения деструкции органических и растительных отходов при компостировании.



КОМПЛЕЗИМ КОМПСТ



НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕПАРАТА

Для ускорения деструкции органических и растительных отходов при компостировании.

СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Обработка органических (растительных) компонентов, закладываемых на компост.

РЕГЛАМЕНТ ПРИМЕНЕНИЯ

Первичная обработка – 20 грамм препарата на 10 литров воды на 1 м куб компоста (растительной массы).

При закладке равномерно послойно обработать рабочим раствором компостируемую массу.

Последующие еженедельные обработки (при возможности при ворошении) с нормой 10 грамм препарата на 10 литров воды на 1 м куб компоста

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

В состав препарата входят молочнокислые бактерии и микромицеты.

Молочнокислые бактерии подавляют патогенную микрофлору (синегнойная палочка, сальмонелла, кишечная палочка), которая усложняет процесс компостирования и является вредной для человека.

Микромицеты являются эффективными деструкторами органики. Они переводят азот из активной формы в стабильную, связанную гумусовыми кислотами. Устраняется неприятный запах. Переработанная органическая масса в компосте обогащается доступными для растений элементами питания (азот, фосфор, калий и др.).

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Сокращение срока созревания компоста для использования его в качестве биоудобрения.

Подавляется патогенная микрофлора в готовом компосте (до 45 дней).

Отчасти **уничтожаются семена сорных растений**, которые присутствуют в компосте.

Переработанная **органическая масса в компосте обогащается доступными для растений элементами питания** (азот,



СОСТАВ

Комплекс микроорганизмов и ферментов, молочнокислые бактерии и микромицеты с добавлением питательных веществ и минералов.



ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА

Водорастворимый порошок



УПАКОВКА

Пакет «дой пак» с замком «зип-лок» – 1 кг



ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ГОДНОСТИ

36 месяцев



УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Хранить при t° от -10°C до +25°C в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и лекарств, в недоступных для детей и животных местах.

Допускается кратковременное хранение или транспортировка при температуре от -25°C до +35°C.

Хранить отдельно от пищевых продуктов, в местах недоступных для детей и домашних животных. Во время применения соблюдать правила личной гигиены, не употреблять пищу, не пить, не курить. После применения препарата вымыть руки и лицо с мылом.

фосфор, калий и др.).

Применение качественно приготовленного компоста позволяет отказаться от минеральных удобрений, **вырастить экологически чистый урожай.**

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Наиболее эффективное действие препарат наблюдается при температуре + 20 -35°C.

Для обработки препарат растворяют в воде, не содержащей хлора. Температура рабочего раствора не должна быть ниже +10°C.

Готовый раствор перед применением необходимо выдерживать 15-20 мин.

После приготовления раствора рекомендуется обеспечить его периодическое перемешивание, чтобы исключить образование осадка. Оседание на дно частиц препарат не влияет на его эффективность.

Рабочий раствор использовать в течении суток.

Влажность компостируемой массы должна быть не менее 60%! Если влажность меньше, компост стоит дополнительно увлажнять.