

**Описание продукта**

Натуральный микробиологический препарат для ускоренной утилизации навоза и помета. После ферментации и брожения исчезает вредный аммиачный запах. Через 7-15 дней получается высококачественное удобрение. Содержит до 97% минерализованных веществ. Напрямую можно использовать в почву растений, без дополнительных добавок.

**Вес** 0,2 кг и 1 кг

**Расход** 1 кг на 10-15 тонн помета

**Время ферментации**

7-15 дней (зависит от погодных условий).

**Содержание бактерий на 1 гр продукта**

20 млрд/гр

**Особенности**

продукт ускоряет процесс брожения и ферментации навоза и помета. Полученное удобрение без патогенных микроорганизмов

**Вид продукта**

измельченный в пыль порошок с легким запахом брожения.

**Упаковка**

плотный вакуумный пакет, дозировка 1 кг/уп и 0,2 кг/уп.

**Срок годности** 18 мес.

**Условия хранения**

в сухом, темном месте при положительной температуре и нормальной влажности.

Остерегайтесь подделок на нашу продукцию мы являемся официальным сертифицированным представителем международной компании Biolatic в России и СНГ. Вся продукция защищена с голограммой на упаковке (для пачки 1 кг).

**Способ применения****Подготовка**

разведите бактерии в воде из расчета 1 кг на 100 л теплой воды (по возможности добавьте 500 гр сахара). Дайте настояться им раствориться в течение 15–30 минут. А затем пролейте. Используйте чистую (не хлорированную!) воду комнатной температуры (от +25 до +35°C).

**Ферментация****Вариант 1:**

выкладываете помет слоями 20-25 см. Распределите заготовленный раствор с биопрепаратом Compost-10 (5–10 см) между пластинами. Допустимое количество слоев — 4–5.

**Вариант 2:**

сформируйте гурт высотой 1–1,5 м, шириной до 2 м. Подготовленную массу продукта рассыпьте/пролейте поверх гурта и перемешайте.

**Рекомендации**

Если влажность помета достигла более 60%, добавьте органический наполнитель (отруби, опилки и пр.)

При ферментации поднимается температура до 70°C. Необходимо ворошить помет при температуре выше 60°C, чтобы бактерий не погибли. Если температура окружающей среды ниже +8, рекомендуется накрыть помет пленкой.

Для дополнительной вентиляции рекомендуется создавать отверстия в компосте.

Желательно укрывать помет от осадков. Идеальным местом для ферментации будет помещение со стенами и крышей, с хорошей вентиляцией.


**Изготовитель:**

ООО «БИОЛАТИК»,  
г. Новосибирск, ул. Стартовая, д.2 помещение 2.

sales@biolatic.ru

www.biolatic.ru

Телефон горячей линии —

 **8 (800) 777 05 18**