

## Описание продукта BIOZIM B800

### Описание

BIOZIM B800 представляет собой порошок, содержащий специально подобранные микроорганизмы, которые перерабатывают органические отходы сельскохозяйственных животных: подстилы, навозные ямы и кучи. Ускоряет процесс переработки отходов и препятствует появлению запаха.



### Состав BIOZIM B800 :

- Высокопроизводительные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы
- Специальные микроэлементы (следы металлов, витамины, аминокислоты и стимуляторы роста)
- Микроэлементы – основа для сбалансированного роста микроорганизмов.
- Биосулититель

### Как работает BIOZIM B800

Микроорганизмы в составе BIOZIM B800 находятся в сублимированном состоянии. Биомасса начинает процесс гидролиза и окисления, в процессе снижается запах и разрушаются твердые частицы. Микроорганизмы B800 фиксируют азот в переработанных отходах, что благоприятно влияет на почву, которая удобряется компостом или навозом.

### Результат применения BIOZIM B800

B800 уменьшает неприятные запахи, связанные с разложением органики.

B800 ускоряет физическое разложение органических веществ.

Снижает ХПК, БПК, ВВ в навозе

Полученное удобрение в конечном итоге имеет более высокое качество, поскольку содержит нитриты и нитраты - необходимые питательные вещества для выращивания культур.

## **Упаковка**

400 x 25г водорастворимых пакетов. 10кг в пластиковом ведре.

## **Условия хранения**

Продукт нельзя замораживать и нагревать свыше 38<sup>0</sup>С. Хранить в сухом месте. Избегать контакта с пищевыми поверхностями и пищей.

## **Меры предосторожности**

Избегайте вдыхания пыли. Не глотать. Если продукт проглочен не вызывать рвоту. Выпить много воды, чтобы разбавить продукт в желудке. Мойте руки после использования продукта. При попадании в глаза может вызвать раздражение. Промойте водой в течение 15 минут. См. паспорт безопасности для дополнительной информации.

*Информация, представленная в этой технической спецификации является надежной. Информация предоставлена как представительская, и не дает никаких гарантий, выраженных или подразумеваемых, относительно ее рабочих характеристик. Ни дистрибьютор, ни производитель не имеют контроля за хранением, использованием и условиями применения, ни дистрибьютор, ни изготовитель не ответственны за потерю, повреждение или другие потери, так или иначе связанные хранением, использованием и условиями применения описанного продукта.*