

## Описание продукта BIOZIM B850

### Описание

BIOZIM B850 представляет собой порошок, содержащий специально подобранные микроорганизмы, которые перерабатывают органические вещества в компостных кучах. BIOZIM B850 ускоряет разложение отходов, улучшает качество компоста и уменьшает неприятные запахи.

### Состав BIOZIM B850 :

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

### Как работает BIOZIM B850

Микроорганизмы в составе BIOZIM B850 находятся в сублимированном состоянии. Развести пакетик в воде (лучше всего в ведре, водой из под крана) и опрыскайте раствором всю компостную кучу или бросьте пакетик в верхнюю часть кучи. Как только саше растворится начнется процесс гидролиза и окисления. Они вырабатывают ферменты, которые ускоряют разложение органики и препятствуют появлению запаха. Микроорганизмы в B850 фиксируют азот - так компост становится отличным удобрением, когда попадает в почву

### Результат применения BIOZIM B850

B850 уменьшает неприятные запахи, связанные с разложением органики.

B850 ускоряет физическое разложение органических веществ.

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.*