



БИОКОМПЛЕКС-БТУ

Микробиологическое удобрение ОЗДОРОВИТЕЛЬ ПОЧВЫ

для обработки почвы перед посадкой и после уборки урожая

Марка 2

Область применения: для личных подсобных хозяйств. Экологически безопасен, сертифицирован для применения в органическом земледелии.

Описание: жидкость от кремового до коричневого цвета со слабым специфическим запахом.

Состав: общее число жизнеспособных эффективных микроорганизмов $-1,0 \times 10^9$ КОЕ/см³

- Азотфиксирующие почвенные бактерии *Azotobacter*;
- Природные эндофитные и почвенные азотфиксирующие и фосфатмобилизующие бактерии *Paenibacillus (Bacillus) polymyxa*;
- *Bacillus subtilis* (фунгицидные бактерии, продуцируют ферменты для деградации сложных органических соединений почвы и преобразования их в доступные для растений формы);
- другая полезная микрофлора (молочнокислые бактерии, продуценты целлюлаз и других ферментов);
- фитогормоны, витамины, аминокислоты, макро- и микроэлементы.

Эффект от использования Биокомплекса-БТУ:

- подавляет развитие возбудителей грибных и бактериальных болезней;
- ускоряет разложение растительных остатков;
- повышает содержание азота в почве;
- оздоравливает и обогащает почву питательными и биологически активными веществами (витаминами, аминокислотами), макро- и микроэлементами;
- ускоряет процесс образование гумуса.

Препарат работает в условиях дефицита влаги и сохраняет стабильность в широком диапазоне температур!

Применение Биокомплекса-БТУ:

Порядок обработки растительных остатков и почвы:

- Приготовить рабочий раствор из расчёта на 1 сотку: в 5 л воды растворить 100 г азотных удобрений;
- в полученный раствор добавить необходимую норму Биокомплекса-БТУ, хорошо перемешать;
- готовым рабочим раствором равномерно опрыскать почву (весной) и растительные остатки (осенью);
- обработанную почву разрыхлить граблями (продисковать).

Перед применением взбалтывать!

Биокомплекс-БТУ совместим с другими препаратами защиты растений, микро- и макроэлементами, прилипателями, стимуляторами роста, фунгицидами и инсектицидами биологической и химической природы.

Рекомендованные нормы расхода Биокомплекса-БТУ Оздоровителя почвы:

100 мл/10 соток

Оздоровление почвы весной: 10 мл/сотку

Оздоровление почвы и разложение растительных остатков осенью: 20мл/сотку

***Азотные удобрения (аммиачная селитра, мочевины и т.п.):** 100 г/сотку.

Препарат **Биокомплекс-БТУ** относится к 4 классу опасности (малоопасное вещество), отвечает санитарно-гигиеническим нормам, не загрязняет окружающую среду. Нетоксичен для людей, животных и насекомых! При использовании удобрения рекомендовано соблюдать общие требования безопасности (в т.ч. применение средств индивидуальной защиты).

При попадании препарата на кожу или в глаза – промыть водой!

Условия хранения: в герметичной упаковке в защищенном от света месте.

Срок годности: неограничен.

Гарантийный срок хранения от даты изготовления: 24 месяца при температуре от 4 °С до 15 °С.

Номер государственной регистрации № 196-19-72-1

ТУ У 24.1 – 30165603-020:2010

Изготовитель: ЧП "БТУ-Центр", Украина, г. Ладыжин, Винницкая обл., ул. Строителей, 35, тел./факс (04343) 6-44-84, 6-87-09, e-mail: btucentr-office@ukr.net, www.btu-center.com

Регистрант: ООО «Органик Лайн», 140081, Московская область, г. Лыткарино, ул. Набережная, д 7 пом. I-1, тел: (495) 971-98-38, 567-45-40, e-mail: info@organik-line.ru, www.organik-line.ru, www.ekodachnik.ru