****
 **БИО Фунгицид**
**Описание:**
Жидкость полупрозрачного цвета, с небольшими органическими включениями, легко растворяется при смешивании, со слабым специфическим запахом.

**Био фунгицид против:**
1. Болезней листьев, стеблей и плодов.
2. Фитофтороз, альтернариоз, серая гниль, белая гниль, мучнистая роса, парша, аскохитоз и антракноз.
3. Корневых гнилей, фузариозные, питиозные, ризоктониозные;
4. Увядания.
В отличит от химического фунгицида, растения не стрессуют, не несёт вреда окружающей среде и здоровью людей и животных.

**Состав:**
Споры и мицелий гриба **Trichoderma**, продукты его метаболизма, **N, Mg**, **P**, **K**, **Na**, **Ca**, сахарозу, глюкозу, углеводы.

**Совместимость:**
Используется со всеми биопрепаратами.
Не допускается использование с химическими фунгицидами и протравителями.

**Переменяется:**
1. Замачивание корней: 1 л/100 л воды на 2000 растений.
2. Замачивание семян: 1 л /50 л воды на 1 тонну.
3. Опрыскивание в период вегетации: 1-1.5 л/100 л воды на 1 га.

**Обработка почвы:**

1. Весенняя: с целью угнетения патогенов и обогащения почвы полезной микрофлорой.
2. Осенняя: для ускорения процесса гумификации, минерализации растительных остатков и оздоровления почвы, в идеале использовать с БИО ДЕСТРУКТОРОМ, смешать препараты 1 к 1 и развести с водой, 2 литра растворов на 100 литров воды, вносить полученную дозу на 1 га.

**Порядок приготовление и обработки:**
1. Приготовить рабочий раствор с расчета на 1 га: в 100 л воды.
2. Потом в этот раствор добавить расчетную норму (на 1 га) био фунгицида, хорошо перемешать. 3. Готовый рабочий раствор равномерно нанести утром или вечером.
4. Рабочий раствор препарата готовится непосредственно перед обработкой! Обработку следует проводить утром или вечером в безветренную погоду при температуре не ниже 8°С и не выше 40°С, избегая действия прямых солнечных лучей на био фунгицид.
ООО «БИОТЕХНОЛОГИИ» (био фунгицид, био деструктор, силосная закваска эффлюент и тд.) отвечает санитарно-гигиеническим нормам, не загрязняет окружающую среду.
2. Семена и посадочный материал обрабатывают в тени или под навесом, не допуская попадания прямых солнечным лучей.

****
 **Меры безопасности:**
Нетоксичен для человека и животных. Не накапливается в растениях, почве. Не влияет на вкус продукции. Специальные меры защиты при обработке не требуются. **При попадании препарата на кожу или в глаза – промыть водой.**

**При попадании препарата на кожу или в глаза – промыть водой.**

**Хранение:** Препарат хранят в герметичной упаковке в защищенном от света месте. Гарантийный срок хранения от даты производства: 12 месяцев при температуре от 0 С до 30 С

**Свидетельство о государственной регистрации:**
ОГРН: 1192651001290 от 21 января 2019 г.
ИНН/КПП: 2625071263/262501001

**Производитель:** ООО «БИОТЕХНОЛОГИИ», Россия, Ставропольский край, г. Георгиевск, ул. Октябрьская, 102, тел: +7 (928) 651-68-89 Георгий Александрович
**Отдел сбыта:**
тел./WhatsApp +7 (996) 416-28-82 Роман