****   
 **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