

Экологически
безопасный
биофунгицид

От грибковых,
корневых
заболеваний,
оздоравливает
почву.

Ускоряет процесс
санации,
гумификации
и минерализации
растительных
остатков

Увеличивает
продуктивность
сельхоз культур
на 10-30%

ГРИБОФИТ

Биофунгицид
для защиты растений
и почвы.
Создан на основе
существующих в природе
микроорганизмов.

**Грибофит создан на основе мицелий гриба *Trichoderma viride*,
Эффективное, экологически безопасное средство для защиты сельскохозяйственных,
плодово-ягодных, овощных, бахчевых культур, виноградников, тепличных и комнатных растений,
парковых и лесных насаждений. Широкого спектра действия.**

- Стимулирует рост и развитие растений, с помощью выделяемых ауксинов;
- подавляет развитие возбудителей заболеваний, в том числе бактериальных, тормозит репродуктивную способность патогенов посредством выделяемых антибиотиков (глиотоксин, виридин, триходермин), и других биологически активных веществ;
- является биодеструктором соломы, активно разлагает органические соединения, принимает участие в процессах аммонификации и нитрификации;
- способствует устойчивости растений к перепадам температур и полеганию;
- имеет способность рекультивации почвы;
- способствует получению биоорганических удобрений.
- препарат способствует улучшению структуры почвы, восстанавливает почвенный РН до оптимальных значений;
- не накапливается в растениях и в почве, что способствует получению экологически чистой продукции;
- безопасен для человека, животных, рыб, пчел, полезной и окружающей среды;
- увеличивает продуктивность сельхозкультур на 10-30%;
- снижает затраты на осеннеое использование азотных удобрений;
- патогенный потенциал почвы, при внесении препарата Грибофит - снижается в четыре раза!

Эффективен в борьбе со следующими патогенами:

псевдосклероциями гриба *Sclerotinia sclerotiorum* (белая гниль),

псевдосклероциями гриба *Rhizoctonia solani* (ризоктониоз, бурая гниль корневой системы, активен в отношении грибов родов *Alternaria* (альтернариоз),

Ascochyta (аскохитоз), *Botrytis* (возбудитель серой гнили), *Colletotrichum* (возбудитель анtrakноза),

Fusarium (фузариоз),
Helminthosporium (гельминтоспориозы),
Pythium (птицизная корневая гниль),
Phoma (фомоз),
Phytophthora (фитофтороз),
Verticillium (вертициллез или вертициллезное увядание).

СОСТАВ: жидкость жёлто-коричневого цвета, содержит натуральную культурную жидкость на основе штаммов гриба *Trichoderma viride*, продукты их метаболизма биологически активные вещества (антибиотики, ферменты, витамины, фитогормоны) и стартовые дозы макроэлементов (N, P, K), с титром клеток не менее $1 \cdot 10^6$ КОЕ/мл.

НОРМА РАСХОДА: от 3-5 л/га в зависимости от культуры.

Расход рабочей жидкости 200-300 л/га.

Наиболее высокий результат применения препарата Грибофит проявляется в совместном использовании с препаратом Имунасот, при соединении их в баковой смеси. Препараты полностью совместимы и, более того, прекрасно дополняют друг друга, обеспечивая защиту от многих заболеваний, увеличение урожайности, повышение иммунитета растений.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 10 месяцев в тёмном защищённом от солнца месте при t от +3 до +25°C

КЛАСС ОПАСНОСТИ 4

**ЗЕМЛЮ НЕОБХОДИМО НЕ ТОЛЬКО КОРМИТЬ,
НО И ЛЕЧИТЬ.**

