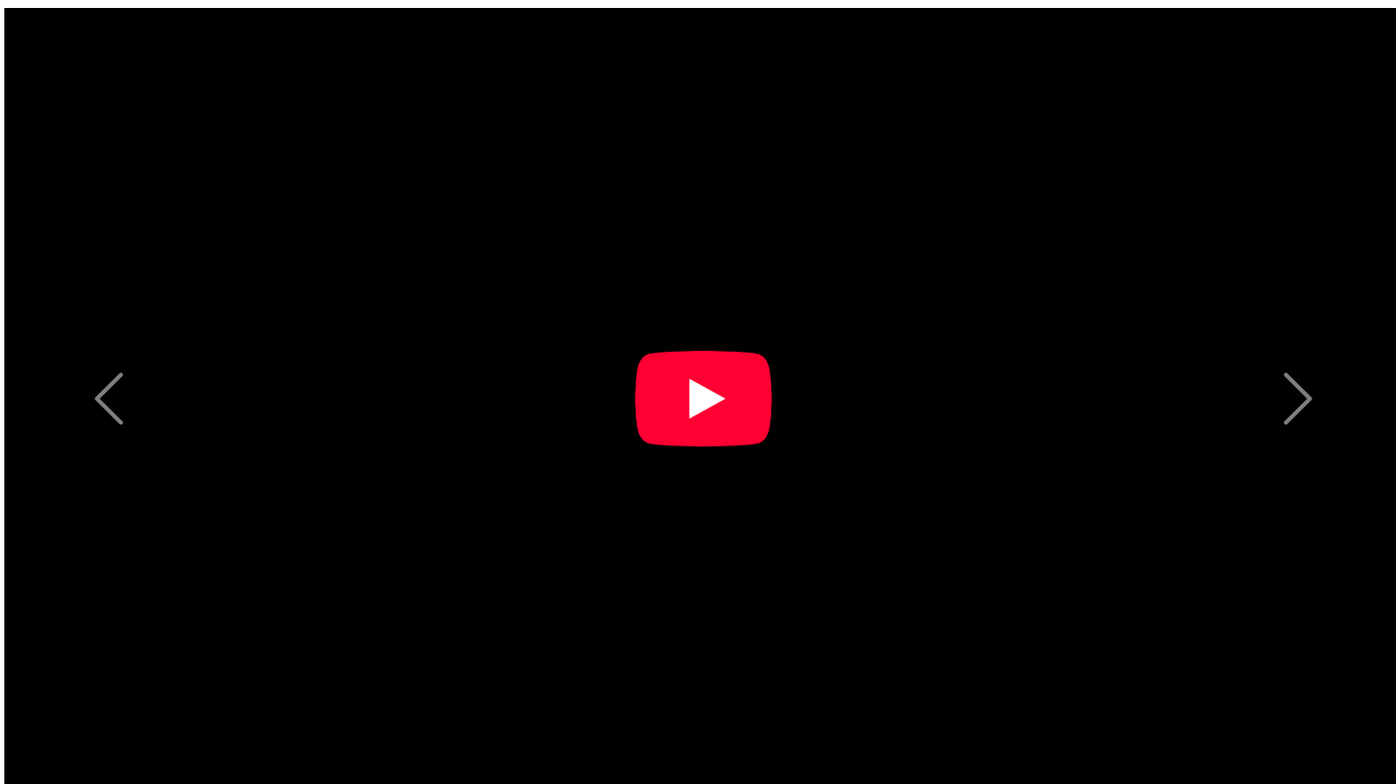


МикоАплай® ЕндоМакс – развитие в условиях засухи с помощью микоризных грибов

Автор(и): Суммит Агро

Дата: 26.02.2022 Брой: 2/2022



MikoApply® EndoMax — это порошок для приготовления суспензии, содержащий вегетативный материал четырех штаммов микоризных грибов, которые колонизируют ризосферу растений симбиотическим образом, приводя к формированию обширной дополнительной корневой системы. Микориза быстро развивается до огромных размеров, многократно увеличивая всасывающую способность корневых волосков. Благодаря этому симбиозу растение получает во много раз больше воды и питательных веществ в соответствии со своими текущими потребностями, **независимо от условий окружающей среды.**

MikoApply® EndoMax применяется путем обработки семян перед посевом, внесения в борозду при посеве или обработки посадочного материала.

Увеличение массы корней:

- Микоризный гриб быстро ассоциируется с корнем;
- Улучшает деятельность проводящей системы;
- Во много раз увеличивает площадь поверхности корней (от 100 до 1000 раз).

Эффективное питание:

- Микоризные грибы поглощают и транспортируют питательные вещества непосредственно к корням;
- Они производят специфические ферменты, преобразующие питательные вещества в усвояемую форму: фосфор, азот, микроэлементы

Улучшение водного режима:

- Гифы микоризы достигают, поглощают и транспортируют к растению даже труднодоступную воду;
- Гриб формирует в корне специальные структуры для хранения воды;
- Повышается устойчивость к высоким температурам, засухе, заморозкам, неподходящему pH или чрезмерной засоленности почвы.

MikoApply® EndoMax разрешен к применению в органическом земледелии в соответствии с Регламентом ЕС 834/2007.

Продукт совместим с наиболее распространенными на рынке фунгицидами.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с торговыми представителями компании Summit Agro.

www.sab.bg