



ABBA



PROIZVOD SA SPECIFIČNIM DELOVANJEM
(Inokulum mikoriznih gljiva)

DOZVOLJENO U ORGANSKOJ PROIZVODNJI
I PROIZVODNJI BEZ OSTATAKA PESTICIDA

KARAKTERISTIKE PREPARATA

ABBA sadrži mikroorganizme, među kojima i bakterije iz roda *Streptomyces* spp., koje se množe i razvijaju sekundarne metabolite. Metaboliti ovih bakterija svojim dejstvom biostimulatora aktiviraju prirodne odbrambene mehanizme biljke protiv patogena kao što su crveni vočni pauk (*Panonychus ulmi*), kruškina buva (*Psilla* spp.), trips, eriofidne grinje (*Eriophyes pyri*), a pomažu joj i da prevaziđe stres izazvan različitim abiotičkim faktorima. Razmnožavanjem, ovi mikroorganizmi donose brojne prednosti:

- smanjuje se brojnost patogenih mikroorganizama u rizosferi zemljišta
- pomaže boljem ukorenjivanju biljke
- pospešuje se usvajanje hranljivih materija.

NAČIN APLIKACIJE:

Folijarno i preko zemljišta

PRIMENA:

5 kg

10 kg

USEV	FOLIJARNO	FERTIRIGACIJA	PRIMENA
VINOVA LOZA	3-4 kg/ha	7-10 kg/ha	
VOĆARSTVO	4-5 kg/ha	7-10 kg/ha	
ŽITARICE	3-5 kg/ha		Folijarni tretman ponoviti na 5-7 dana
SITNO VOĆE	3-5 kg/ha	7-10 kg/ha	
POVRĆE	3-5 kg/ha	5-7 kg/ha	

Može se nanositi sistemom kap po kap ili drugom opremom za fertirigaciju. Tretman treba ponoviti više puta u toku godine, u zavisnosti od ciklusa rasta useva. Kod folijarnih tretmana, preporučuje se primena tokom najsvežijeg dela dana. Nema karencu i nema ostataka pesticida.

MEŠANJE SA DRUGIM PREPARATIMA:

Preporučuje se kombinacija ABBA sa preparatom COLQUICK ili LECIX. Proizvod se može mešati sa većinom pesticida, osim sa proizvodima koji sadrže bakar ili antibakterijska sredstva. Pre upotrebe, proveriti kompatibilnost sa drugim preparatima. Proizvođač nije odgovoran za štetu koja nastane nepravilnom upotrebom proizvoda.

