



EKOseed® CEREALS

Br. upisa: 321-01-00492/2017-11 od 28.11.2017

Mikrobiološko đubrivo

SASTAV

Rhizobacteria (*Bacillus*, *Streptomyces*, *Pseudomonas*) $9,6 \times 10^8$ UFC/g
Mycorrhiza (*Glomus spp.*) 0,5%
Trichoderma harzianum 5×10^6 UFC/g



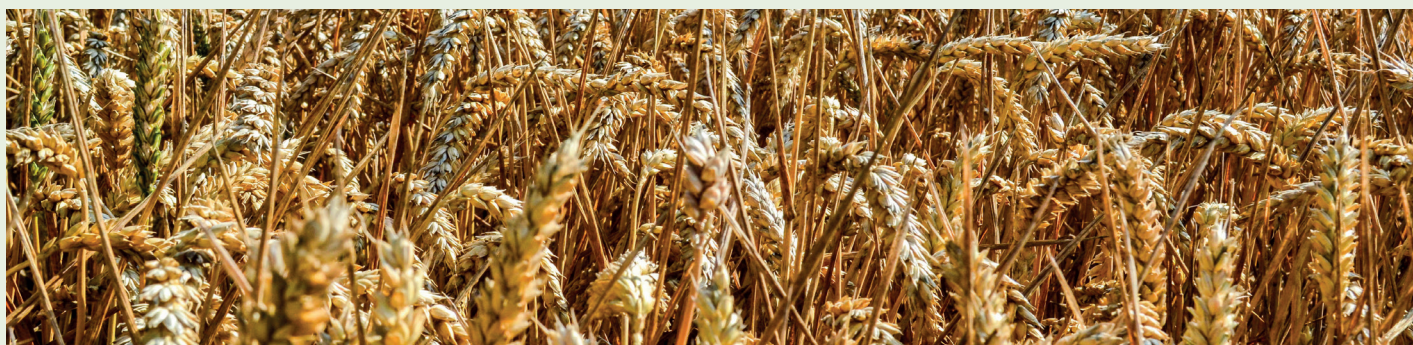
KARAKTERISTIKE

EKOSEED CEREALS je proizvod iz linije mikrobioloških đubriva namenjen tretmanu semena i svakom drugom tipu materijala za razmnožavanje biljaka (npr. korenasto povrće, lukovice, glomerule, korenje, itd.). EKOSEED čini mešavina mikrobnih antagonista, kako bakterijskih (*Streptomyces spp.*, *Pseudomonas spp.*, *Bacillus spp.*) tako i gljivičnih (mikorize i *Trichoderma harzianum*) i posebno je osmišljen i razvijen u cilju pospešivanja izbijanja pupoljaka, razvoja korena, bokorenja i bujnosti žitarica i mahunarki u svim klimatskim uslovima i uslovima zemljišta.



Tretman semena i lukovica proizvodom EKOSEED ima efekat biostimulacije i povećava otpornost biljaka na negativne uslove, kao što je previše vlažno zemljište, nedostatak vode, fosfora i mikroelemenata, prisustvo agenasa bolesti koji uzrokuju truljenje korena i korenog vrata. Dobijanje fosfora i mikroelemenata koji su slabo zastupljeni u zemljištu ili koji nisu dostupni za ishranu biljke moguće je zahvaljujući dejstvu mikoriza i rizobakterija koje mogu da proizvedu enzime (fosfataze) i organske kiseline koje su izuzetno efikasne u izdvajanju ovih supstanci iz mineralnih naslaga.

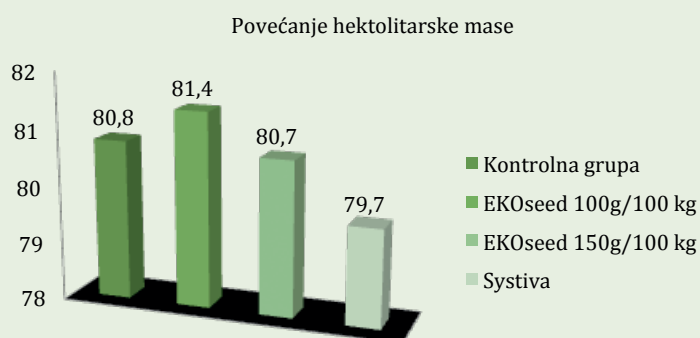
Pored toga, korišćenje proizvoda EKOSEED na pšenici, ječmu i ovsu doprinosi povećanju sadržaja proteina u krupi, indeksa žute boje (količina karotena dobrih za zdravlje u brašnu), prisustva mineralnih elemenata (fosfor, bakar, cink, gvožđe) i hektolitarske mase zrna. Korišćenje kod mahunarki povećava broj izdanaka, broj semenki po mahuni i njihov proteinski sastav.



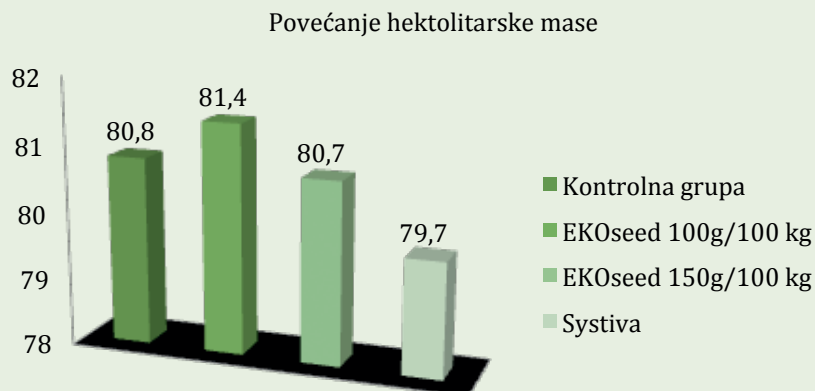
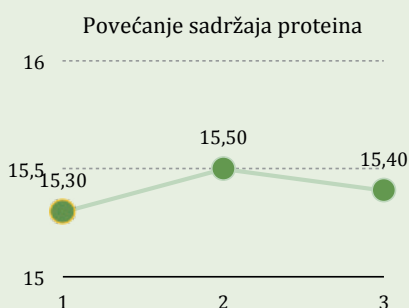
NAČIN PRIMENE

| KULTURA | FAZA PRIMENE | DOZA |
|--|---|------------------|
| Žitarice (pšenica, pirinač, ječam, ovas, kukuruz, kineska šećerna trska) | | 100-150 g/100 kg |
| Mahunarke (soja, pasulj, leblebija, sočivo, grašak) | Naneti proizvod direktno u leju (suvi tretman) ili rastvorite navedenu dozu u 1-5 litara vode na 100 kg semena (vlažni tretman) | 150-200 g/100 kg |
| Šećerna repa | | 100 g/100 kg |
| Industrijske kulture (suncokret, repica, pamuk, duvan) | | 10-30 g/kg |

PRIMENE



Tretman semena



UPOZORENJA

Čuvati proizvod na hladnom mestu i daleko od izvora toplote. Valjano rastvoriti preporučenu dozu u manjoj količini vode pre nego što se postigne odgovarajuća zapremina rastvora. Ne mešati sa proizvodima na bazi bakra, fosfita i izuzetno kiselim ili baznim supstancama.



1 kg / 20 kg



12 kom / 1 kom



288 kg / 420 kg

1 kg

20 kg



8 606019 420253



8 606019 420260