

UPUTSTVO ZA UPOTREBU - BALTAZAR BIO-V

(za stimulisanje vegetativnog rasta)

Tržišni naziv: Organsko neorgansko PK đubrivo od braon morskih trava sa visokim procentom organskog ugljenika - **BALTAZAR BIO-V**

Uobičajeni naziv: Prirodni dvostruko fermentisani ekstrakt od braon morskih trava sa kalijumom i fosforom za stimulisanje vegetativnog rasta. Ekstrakt je dobijen jedinstvenom američkom tehnologijom, prirodnom dvostrukom fermentacijom u obliku koncentrata biljnih hormona i stimulatora rasta, lako pristupačni za usvajanje bez remećenja prirodne ravnoteže svih metaboličkih procesa.

Odlike:

BALTAZAR BIO-V je prirodni dvostruko fermentisani ekstrakt od braon morskih trava pomešan sa kalijumom i fosforom koji služi za stimulisanje vegetativnog rasta. Fermentisani ekstrakt od braon morskih trava sadrži prirodne biljne hormone, aminokiseline, alginsku kiselinu, manitol, betain, arahidonsku kiselinu, ugljene hidrate, koje biljka lako apsorbuje, i bioaktivne supstance koje stimulišu rast biljaka. Obiluje prirodnim biljnim hormonima - **citokininima**.

Sastav: Fermentisani ekstrakt od braon morskih trava 300g/l; + P₂O₅ 12% + K₂O 16%, + Mo 0.26%

Način primene: Prskanje listova (folijarno).

- Krompir, paprika, paradajz, patlidžan (*Solanaceae*) primeniti nakon presađivanja pa sve do cvetanja.

Doza primene : 400 ml/ha.

- Tikve, bundeve, lubenice, dinje krastavac (*Cucurbitaceae* - skrivenosemenice): primeniti od 3-4 lista pa sve do cvetanja.

Doza primene : 300-400 ml/ha.

- Zelena salata, spanać i celer: primeniti od 3-4 lista i nadalje.

Doza primene je 300 ml/ha.

- Jagoda, maline, kupine. Primeniti počev od zelenih pupoljaka pa do formiranja ploda.

Doza primene je 400 ml/ha.

- Crni luk, beli luk, praziluk.

Doza primene je 400 ml/ha.

- Cvekla, šargarepa, peršun, paštrnak. Početkom vegetacije, nakon nicanja, 5-6 lista.

Doza primene je 400 ml/ha

- Citrusi i voćna stabla. Primeniti na početku izbijanja izdanaka, pre samog formiranja plodova i tokom rasta plodova.

Doza primene: 680-700 ml/ha.



- Pšenica, kukuruz, soja, suncokret, pirinač. Kod ozime pšenice u rano proleće, posle prihrane mineralnim đubrивima. Kukuruz, suncokret, soja, nakon upotrebe herbicida zbog obnavljanja i revitalizacije lisne mase oštećene usled fitotoksije.

Doza primene je 400 ml/ha

- Masline: Primeniti na početku izbijanja izdanaka i tokom cvetanja.

Doza primene je 600-800 ml/ha.

- Vinova loza: primeniti počev od izduženja listova pa do formiranja plodova.

Doza primene je 500 ml/ha.

- Cveće i perene, ukrasno drveće i grmovi, nakon presađivanja pa sve do cvetanja.

Doza primene je 1ml na 1 litar vode.

Broj tretmana u toku godine: 1-2 puta (po potrebi)

Mere predostrožnosti:

- Dobro promučkati ambalažu pre upotrebe.
- Ovaj proizvod je kompatibilan sa neutralnim i kiselim pesticidima.
- Čuvati na hladnom i tamnom mestu, izbegavati direktno izlaganje suncu.

Datum proizvodnje: Utisnut na ambalaži

Rok trajanja: 3 godine



DOZVOLJENO U ORGANSKOJ PROIZVODNJI

Đubrivo može biti upotrebljeno u organskoj proizvodnji u skladu sa EC Regulativom 834/2007



BILJNOG POREKLA - PRIJATELJSKI NAKLONJENI BILJKAMA

Đubrivo potiče isključivo iz sirovina biljnog porekla. Ne sadrži aminokiseline životinjskog porekla.



EKOLOŠKI PRIHVATLJIVO - ODRŽIVA POLJOPRIVREDA

Proizvod je bezbedan za okolinu (upotreba prirodnih sirovina i niska emisija CO₂) i nema negativnih uticaja po okolinu.



VISOKA ČISTOĆA

Samo čiste sirovine, striktno odabrane za proizvodnju.



BEZ OSTATAKA

Bezopasni ostaci u poljoprivrednim proizvodima



BEZ TEŠKIH METALA

Đubrivo ne sadrži teške metale kao što su hrom, arsen, olovo, kadmijum itd...



BioGenesis

www.biogenesis.rs

www.facebook.com/ekstrasol

Tel: 011/ 30 33 565; e-mail: genesis.b.topola@gmail.com

Za dodatne informacije kontaktirajte naše inžinjere:

Aleksandar Ristić - Mast. Inž. zaštite bilja. Tel: 063/ 107 93 52

Milijan Lukić - Mast. Inž. zaštite bilja (za region Hrvatske i Bosne i Hercegovine).

Tel: +387 66 662 887

Melita Feldeždi – Mast. Inž. zaštite bilja Tel: 064/45 77 532