

UPUTSTVO ZA UPOTREBU - BALTAZAR BIO – P

(za poboljšano cvetanje)

Tržišni naziv: Organsko neorgansko NP tečno đubrivo od braon morske trave

BALTAZAR BIO - P

Uobičajeni naziv: Prirodni dvostruko fermentisani ekstrakt od braon morskih trava sa fosforom i polisaharidima za poboljšanje cvetanja. 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–P je prirodno dvostruko fermentisani ekstrakt od braon morskih trava, pomešan sa fosforom i polisaharidima koji stimulise jako bitne metaboličke procese u rastu biljke kao što je faza cvetanja. Fermentisani ekstrakt od braon morskih trava sadrži prirodne biljne hormone, aminokiseline, alginsku kiselinu, manitol, betain, arahidonsku kiselinu, ugljene hidrate koji stimulisu rast biljke. Fosfor, bor i molibden koji su prisutni u BALTAZAR BIO – P u suštini su hranljivi sastojci koji doprinose nastanku cvetova i njihovom razvoju.

Ovaj proizvod obiluje prirodnim biljnim hormonima – **giberelinima**.

Sastav: Fermentisani ekstrakt braon morske trave 300g/l; + N 7% + P₂O₅ 18% + B 0.02% + Mo 0.3%

Agronomsko dejstvo:

Podsticanje deobe cvetnog pupoljka, poboljšavanje formiranja cvetova čime se povećava njihova plodnost; regulacija odnosa muških i ženskih cvetova, poboljšanje oprašivanja, podsticanje izdužavanja cvetnih stabljika, sprečavanje opadanja cvetova i plodova, povećani prinosi.

Ciljni usevi: Različite biljne vrste : ratarske, povrtarske, voćarske i vinogradarske kulture i cveće, na različitim zemljištima u cilju poboljšanja cvetanja.

Kompatibilnost : Proizvod je kompatibilan sa neutralnim i kiselim pesticidima.

Način primene:

Pred cvetanje u fazi pupoljaka ili početka cvetanja. Doza primene: na 1 lit vode dodati 1ml Baltazar BIO-P

Preporučene doze:

Povrtarstvo: 400 ml/ha



Voćarstvo: 700-1000 ml/ha

Vinogradarstvo: 600 ml/ha

Maline, kupine, jagode: 500 ml/ha

Za industrijsko bilje (uljana repica, soja, slačica, heljda): 300-400 ml/ha

NAPOMENA: u kulturama sa sukcesivnim cvetanjem, preporučeni broj tretmana je 2 puta u razmaku od 15 dana.

Datum proizvodnje: Utisnut na ambalaži

Rok trajanja: 3 godine



DOZVOLJENO U ORGANSKOJ PROIZVODNJI

Đubrivo može biti upotrebjeno 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 ostatci u poljoprivrednim proizvodima



BEZ TEŠKIH METALA

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



www.biogenesis.rs

www.facebook.com/ekstrasol

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

Za dodatne informacije kontaktirajte naše inženjere:

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