



VALSTYBINĖ AUGALININKYSTĖS TARNYBA
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS

TRAŠOS AR DIRVOŽEMIO GERINIMO PRIEMONĖS TINKAMUMO NAUDOTI
EKOLOGINĖJE GAMYBOJE PATVIRTINIMAS

2021 m. kovo 18 d. Nr. 1EKO-1
Vilnius

Vadovaujantis Ekologinio žemės ūkio taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2000 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. 375 „Dėl Ekologinio žemės ūkio taisyklių patvirtinimo“, patvirtinama, kad

BIOORG VH,

(trašos ar dirvožemio gerinimo priemonės pavadinimas)

kurias tiekia rinkai

UAB "Raskilė"

(ūkio subjekto (platintojo) pavadinimas ar vardas, pavardė)

Šiaulių r. sav. Sauginių k. Jonelaičių g. 23, Lietuva

(buveinės adresas ar gyvenamosios vietos adresas)

gali būti naudojamos ekologinėje gamyboje pagal 2008 m. rugsėjo 5 d. Komisijos reglamentą (EB) Nr. 889/2008, kuriuo nustatomos išsamios Tarybos reglamento (EB) Nr. 834/2007 dėl ekologinės gamybos ir ekologiškų produktų ženklavimo įgyvendinimo taisyklės dėl ekologinės gamybos, ženklavimo ir kontrolės (OL 2008 L 250, p. 1).

Patvirtinimas galioja

nuo

2021-03-17

iki

2024-03-17

Patvirtinimas patikslintas

(Vadovo ar jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojo pavadinimas ir kodas	Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, 302526112
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Trąšos ar dirvožemio gerinimo priemonės tinkamumo naudoti ekologinėje gamyboje patvirtinimas.pdf
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-03-18 00:00 Nr. 1EKO-1
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Elektroninio dokumento specifikacijos identifikacinis žymuo	ADOC-V1.0
Elektroninio parašo metaduomenys	
Parašą sudariusio asmens vardas pavardė ir pareigos	Sergejus Fedotovas, Direktorius
Parašo sudarymo data	2021-03-18 20:07
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašo informacija	Sertifikatas išduotas: EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus, EE Sertifikatas galioja nuo 2018-05-07 10:40 iki 2023-05-06 23:59 Sertifikato turėtojas: SERGEJUS FEDOTOVAS Laiko žyma: 2021-03-18 20:07 (XAdES-T) Parašas validus.
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	VATIS sistema, versija 1.0, naudojant: Dokobit ADoc v1.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja. Tikrinimo data: 2021-03-19 10:49
Elektroninio dokumento nuorašo suformavimo data ir jį suformavęs darbuotojas	Nuorašą suformavo VATIS sistema 2021-03-19 10:51 Vaida Buivydaitė, Vyriausioji specialistė



Skysta, koncentruota, organinė trąša "Bioorg VH", tai profesionalus, unikalus, biologiškai aktyvus produktas, kuris turi labai platų panaudojimo spektrą. Produktas sertifikuotas panaudojimui tiek **ekologiniuose** ūkiuose, tiek **tradiciniuose chemizuotuose ūkiuose**.

Naudojant "Bioorg VH" **ekologiniuose** ūkiuose, gaunami puikūs rezultatai, ką patvirtina moksliniai laukų tyrimai, bei klientų atsiliepimai.

"Bioorg VH" naudojama **tradiciniuose chemizuotuose ūkiuose**, gerina kartu naudojamų cheminių trąšų įsisavinimą, bei leidžia sumažinti cheminių trąšų naudojimą apie **30%**. Tai leidžia ženkliai sutaupyti, bei pagerinti produkcijos kokybę.

Sudėtis:

N g/L	~ 6	DIN EN ISO 11885, Verdünnung mit Wasser, ICP-OES Messung
P g/L	~ 1,05	DIN EN ISO 11885, Extraktion mit Königswasser, ICP-OES Messung
K g/L	~ 14	DIN EN ISO 11885, Verdünnung mit Wasser, ICP-OES Messung
Boras (B) mg/kg	31,22 – 33,41	LST EN 13650:2006, LST EN ISO 1 1885:2009
Organinė anglis (C) g/kg	3,65 -3,68	LST EN 1 5169:2007
Huminių rūgštys %	0.32 - 0.34	LST EN 1 5169:2007

Paruošimas

Prieš naudojimą koncentratą lengvai suplakti arba išmaišyti

Iprastiniam tręšimui – koncentratą skiesti vandeniu **1:100**

Paruošta trąša būna fiziologiškai aktyvi ribotą laiką, todėl turi būti panaudota per **48 val.** nuo atskiedimo vandeniu

Naudojimas

Sodo ir daržo augalų tręšimas: **1 kartą per 10 dienų**

Šiltnamiuose auginamų augalų laistymas: **1 kartą per 7 dienas**

Kambarinėms gėlėms laistyti: **1 kartą per 10 dienų**

Šviežiai nuskintoms gėlėms pamerkti skiesti vandeniu **1:100**

Vejomis laistyti: **1 kartą per mėnesį**

Sėklų mirkymas koncentrate prieš sėją: **šakniagumbių ir svogūnų mirkymas – 1 val.; ankštinių augalų sėklos – 6 val.; ridikėlių, salotų sėklos – 12 val.; morkų, agurkų, molūgų sėklos – 24 val.**

Krūmų ir medžių geresniam prigijimui po persodinimo: **laistyti 1-2 kartus per savaitę**

Daugiamėčių augalų tręšimas: **2 kartus per mėnesį**

Dirvos apdirbimui rekomenduojamas kiekis: **purškimas-4-5 litrai koncentrato 1 hektarui** (galima maišyti su visomis cheminėmis trąšomis, herbicidais, pesticidais)

Saugojimas

Saugoti atskirai nuo maisto produktų, vaikams neprieinamoje vietoje nuo -3 iki +35°C. Užšalęs produktas išsaugoja visas naudingąsias savybes, susidaro organinės nuosėdos. Saugoti nuo tiesioginių Saulės spindulių.

Koncentruoto produkto saugojimo laikas 3 metai.

Gamintojas

UAB „Raskilė“

Šiaulių r. Sav. Sauginiai

www.raskila.lt

Veterinarinis patvirtinimas Nr. **LT 40-91-002**



1000 L



Skysta, koncentruota, organinė trąša "Bioorg VH", tai profesionalus, unikalus, biologiškai aktyvus produktas, kuris turi labai platų panaudojimo spektrą. Produktas sertifikuotas panaudojimui tiek **ekologiniuose** ūkiuose, tiek **tradiciniuose chemizuotuose ūkiuose**.

Naudojant "Bioorg VH" **ekologiniuose** ūkiuose, gaunami puikūs rezultatai, ką patvirtina moksliniai laukų tyrimai, bei klientų atsiliepimai.

"Bioorg VH" naudojama **tradiciniuose chemizuotuose ūkiuose**, gerina kartu naudojamų cheminių trąšų įsisavinimą, bei leidžia sumažinti cheminių trąšų naudojimą apie **30%**. Tai leidžia ženkliai sutaupyti, bei pagerinti produkcijos kokybę.

Sudėtis:

N g/L	~ 6	DIN EN ISO 11885, Verdünnung mit Wasser, ICP-OES Messung
P g/L	~ 1,05	DIN EN ISO 11885, Extraktion mit Königswasser, ICP-OES Messung
K g/L	~ 14	DIN EN ISO 11885, Verdünnung mit Wasser, ICP-OES Messung
Boras (B) mg/kg	31,22 – 33,41	LST EN 13650:2006, LST EN ISO 1 1885:2009
Organinė anglis (C) g/kg	3,65 -3,68	LST EN 1 5169:2007
Huminių rūgštys %	0.32 - 0.34	LST EN 1 5169:2007

Paruošimas

Prieš naudojimą koncentratą lengvai suplakti arba išmaišyti

Iprastiniam tręšimui – koncentratą skiesti vandeniu **1:100**

Paruošta trąša būna fiziologiškai aktyvi ribotą laiką, todėl turi būti panaudota per **48 val.** nuo atskiedimo vandeniu

Naudojimas

Sodo ir daržo augalų tręšimas: **1 kartą per 10 dienų**

Šiltnamiuose auginamų augalų laistymas: **1 kartą per 7 dienas**

Kambarinėms gėlėms laistyti: **1 kartą per 10 dienų**

Šviežiai nuskintoms gėlėms pamerkti skiesti vandeniu **1:100**

Vejomis laistyti: **1 kartą per mėnesį**

Sėklų mirkymas koncentrate prieš sėją: **šakniagumbių ir svogūnų mirkymas – 1 val.; ankštinių augalų sėklos – 6 val.; ridikėlių, salotų sėklos – 12 val.; morkų, agurkų, molūgų sėklos – 24 val.**

Krūmų ir medžių geresniam prigijimui po persodinimo: **laistyti 1-2 kartus per savaitę**

Daugiamėčių augalų tręšimas: **2 kartus per mėnesį**

Dirvos apdirbimui rekomenduojamas kiekis: **purškimas-4-5 litrai koncentrato 1 hektarui** (galima maišyti su visomis cheminėmis trąšomis, herbicidais, pesticidais)

Saugojimas

Saugoti atskirai nuo maisto produktų, vaikams neprieinamoje vietoje nuo -3 iki +35°C. Užšalęs produktas išsaugoja visas naudingąsias savybes, susidaro organinės nuosėdos. Saugoti nuo tiesioginių Saulės spindulių.

Koncentruoto produkto saugojimo laikas 3 metai.

Gamintojas

UAB „Raskilė“

Šiaulių r. Sav. Sauginiai

www.raskila.lt

Veterinarinis patvirtinimas Nr. **LT 40-91-002**



1000 L