



**VALSTYBINĖ AUGALININKYSTĖS TARNYBA
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS**

**TRAŠOS, MAISTINGOSIOS / MAISTO MEDŽIAGOS IR (ARBA) DIRVOŽEMIO
GERINIMO PRIEMONĖS TINKAMUMO NAUDOTI EKOLOGINĖJE GAMYBOJE
PATVIRTINIMAS**

2024 m. vasario 21 d. Nr. 1EKO-1
Vilnius

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

Humilat Grow ,

(trašos, maistingosios / maisto medžiagos ir (arba) dirvožemio gerinimo priemonės pavadinimas)

kurias tiekia rinkai

UAB "Agro solis"

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

Vilnius, Konstitucijos pr. 23B, Lietuva

(buveinės adresas ar gyvenamosios vietos adresas)

gali būti naudojama ekologinėje gamyboje pagal 2021 m. liepos 15 d. Komisijos įgyvendinimo Reglamentą (ES) Nr. 2021/1165, kuriuo leidžiama ekologinėje gamyboje naudoti tam tikrus produktus ir medžiagas ir sudaromi jų sąrašai ir Europos Parlamento ir 2018 m. gegužės 30 d. Tarybos Reglamentą (ES) 2018/848 dėl ekologinės gamybos ir ekologiškų produktų ženklavimo, kuriuo panaikinamas Tarybos Reglamentas (EB) Nr. 834/2007.

Patvirtinimas galioja

nuo

2024-02-20

iki

2027-02-20

Patvirtinimas patikslintas

(Vadovo ar jo įgalioto asmens
pareigų pavadinimas)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojo pavadinimas ir kodas	Vadovybė, 302526112
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Trąšos, maistingosios _ maisto medžiagos ir (arba) dirvožemio gerinimo priemonės tinkamumo naudoti ekologinėje gamyboje patvirtinimas.pdf
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-02-21 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	Arvydas Basiulis, Direktoriaus pavaduotojas, atliekantis direktoriaus funkcijas
Parašo sudarymo data	2024-02-21 09:40
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašo informacija	Sertifikatas išduotas: EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus, EE Sertifikatas galioja nuo 2023-01-31 09:36 iki 2028-01-30 23:59 Sertifikato turėtojas: ARVYDAS BASIULIS Laiko žyma: 2024-02-21 09:41 (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: 2024-02-22 17:20
Elektroninio dokumento nuorašo suformavimo data ir jį suformavęs darbuotojas	Nuorašą suformavo VATIS sistema 2024-02-22 17:20 Bertoldas Gumbaragis, Patarėjas

Apdorota skystoji organinė trąša Humilat®grow

POVEIKIS. Humilat®grow – natūralus biologiškai aktyvių medžiagų humino koncentratas. Organiškas, tirpus vandenyje, gautas iš žemutinių durpių oksiduojant dujų mišiniu ir apdorojant kavitacijos-gravitacijos būdu. Humilat®grow sudaro subalansuotas humino ir fulvo rūgščių, aminorūgščių, vitaminų, mikro- ir makroelementų kompleksas. Humilat®grow stiprina dirvožemio mikroflorą, gerina dirvos struktūrą, didina derlingumą, mažina jos rūgštingumą, skatina augalų šaknų sistemos vystymąsi, vaisių augimą ir brandą, didina vitaminų kiekį vaisiuose, gerina skonį, stiprina augalų imuninę sistemą.

NAUDOJIMAS. Humilat®grow skiriamas: **1. Dirvožemio apdirbimui.** 50 ml koncentrato ištirpinti 10 l vandens. Laistymo norma: pavasario ir rudens sezono metu 5 l dirbinio tirpalo 1m²; **2. Sėklų mirkymui:** 1 ml koncentrato ištirpinti stiklinėje vandens. Sėklas supilti į audeklą ir pamerkti į tirpalą 10-12 val. Po to sodinti į dirvą; **3. Augalų šaknų laistymui:** 30 ml koncentrato ištirpinti 10 l vandens (1:300). Pasodintas sėklas, sodinukus ir suaugusius augalus laistyti dirbinio tirpalu vegetacinio laikotarpio metu kas 10-15 dienų. Rekomenduojami 2-3 laistymai. Galima naudoti laistant lašelinio laistymo sistema. **4. Augalų lapų purškimui:** 30 ml koncentrato ištirpinti 10 l vandens ir apipurkšti augalų lapus. Rekomenduojamos 2-3 procedūros su 10-15 dienų pertrauka. **5. Komposto susidarymo paspartinimui.** Ištirpinkite 50 ml koncentrato 10 l vandens (1:200) ir gautu tirpalu užpilkite komposto krūvos/duobės turinį. Humilat®grow yra universali priemonė – ją taip pat veiksmingai galima naudoti spygliuočiams, dekoratyviniams augalams, gėlėms, vejoms ir t.t.

Sudėtis: Bendrasis azotas (N) - 0,03% Bendrasis fosforas (P ₂ O ₅) - 0,001% Bendrasis kalis (K ₂ O) - 0,49% Organinė medžiaga - 1,29% Drėgnumas - 88,1% pH ne daugiau kaip - 10,1	Priemaišos: kadmis (Cd) - <0,6 mg/kg; šešiavalentis chromas (Cr VI) - <2 mg/kg; švinas (Pb) - <8,2 mg/kg; gyvsidabris (Hg) - < 0,2 mg/kg; nikelis (Ni) -2,7 mg/kg; arsenas (As) - <0,2 mg/kg; varis (Cu) - 5 mg/kg; cinkas (Zn) - 5 mg/kg; Salmonella spp - neaptikta/25g; Escherichia coli - neaptikta/1g; Listeria monocytogenes - neaptikta/25g; Vibrio spp - neaptikta/25g; Shigella spp -neaptikta/25g; Staphylococcus aureus - neaptikta/1g; Enterococcaceae - < 1x10 ¹ KVV/1g.
Produktui priskirta funkcinė kategorija - augalų biostimuliatorius, pagal Lietuvos Respublikos rinkai pateikiamų ir tiekiamų tręšiamųjų produktų identifikavimo sąrašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2019 m. gegužės 10 d. įsakymu Nr. 3D-292 - Organinis nemikrobinis augalų biostimuliatorius C.2.1.1.1 Skystas organinis produktas	Atsargumo rekomendacijos: P305+P351+P338: PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti akis; P337+P313: Jeigu akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.; P301+P331+P313: PRARIJUS: NESKATINTI vėmimo. Kreiptis į gydytoją.
Gamintojas: SIA «Holman», reģ.nr.40203055959, Elijas iela 17-2, Rīga, LV1050, Latvija info@humilat.com, +37120150101 www.humilat.com VAAD reģ.nr.G0.06-1812-19 Platintojas Lietuvoje: UAB "Agro solis" Konstitucijos pr. 23B, LT-08105 Vilnius, Lietuva t. +37060862884, info@humilat.lt Pagaminta Latvijoje	Laikymo sąlygos: Laikyti originalioje arba vandeniu nepralaidžioje pakuotėje. Saugoti +0°C - +40°C temperatūroje. Tinka naudoti: 5 metus nuo pagaminimo datos (žr. ant pakuotės) Sandėliavimas +0°C - +40°C Partijos numeris: (žr. ant pakuotės) Brūkšninis kodas: EAN-13 Netto tūris 1l. 