



**VALSTYBINĖ AUGALININKYSTĖS TARNYBA  
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS**

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

2022 m. rugpjūčio 4 d. Nr. 1EKO-6  
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

HUMUSAS 100 ,

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

kurias tiekia rinkai

UAB "Vigrema"

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

Vilkaviškio r. sav., Šeimenos sen., Patunkiškių k., Paežerių g. 31, 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

2022-08-03

iki

2025-08-03

Patvirtinimas patikslintas

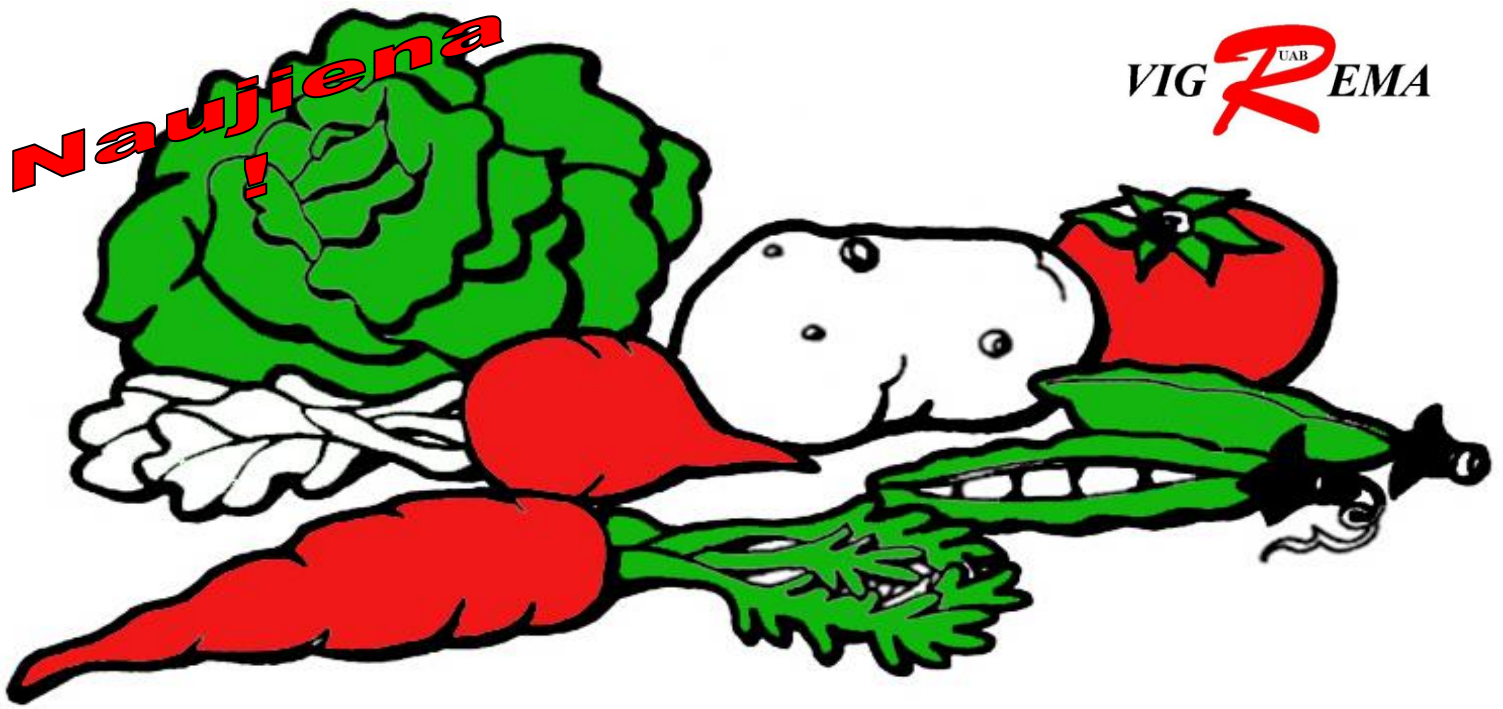
\_\_\_\_\_  
(Vadovo ar jo įgalioto asmens  
pareigų pavadinimas)

\_\_\_\_\_  
(Parašas)

\_\_\_\_\_  
(Vardas ir pavardė)

**Naujiena!**

VIG <sup>UAB</sup> R EMA



# HUMUSAS

## 100

**Aprašymas** HUMUSAS 100 – ekologiškai švari trąša, dirvožemio gerinimo priemonė, pagaminta iš mėsinių galvijų perpuvusio mėšlo ir lietaus sliukų Eisenia Fetida perdirbtos organinės medžiagos junginys, kuris gerina agrochemines, fizines ir biologines dirvos savybes. Biohumuse gausu makro ir mikro elementų, augimą skatinančių medžiagų, vitaminų, antibiotikų, amino rūgščių ir naudingos mikrofloros. Lengvai įsisavinamas visuose augalų gyvenimo cikluose, greičiau subręsta gausesnis derlius, neleidžia kauptis nitratams ir sunkiesiems metalams, augalai tampa atsparesni neigiamiems aplinkos veiksniams ir ligoms.

**Naudojimas** Naudojamas kaip pagrindinė trąša miškininkystės, gėlininkystės, sodininkystės ir daržininkystės ūkiuose, kambarinių gėlių tręšimui, sėklų daiginimui.

**Sėklų daiginimui:** sumaišyti 1 dalį biohumuso ir 3 - 4 dalis dirvožemio.

**Daržovių ir lauko gėlių persodinimui:** sumaišyti 1 dalį biohumuso ir 3 - 5 dalis dirvožemio.

**Vazoninių gėlių persodinimui:** sumaišyti 1 dalį biohumuso ir 5 - 7 dalis dirvožemio.

**Kambarinėms gėlėms ir dekoratyviniams augalams tręšti:** 0,02 - 0,03 litro (20 - 30 ml) biohumuso paskleisti aplink augalą.

**Dirvos tręšimui:** naudojama 0,5 - 0,8 litro/m<sup>2</sup>.

**Sudėtis** Maistingos medžiagos sausoje medžiagoje (%): azotas (N) 0,96 ± 0,1, fosforas (P) 1,12 ± 0,3, kalis (K) 1,25 ± 0,3

**Huminės rūgštys (%) – 2,62 ± 0,5** **Fulvo rūgštys (%) – 0,67 ± 0,1**

**Mikroelementai:** geležis (Fe), kalcis (Ca), manganas (Mn), magnis (Mg), cinkas (Zn), varis (Cu), boras (B)

pH 7 – 8; drėgmė 45 – 55%      Frakcija – 0-4 mm.

# 5 l.

Gamintojas UAB VIGREMA Paežerių g. 31, Patunkiškių k., Vilkaviškio raj. [uabvigrema@gmail.com](mailto:uabvigrema@gmail.com) tel.: 8 671 25401  
[www.vigrema.lt](http://www.vigrema.lt)