

CERTIFICATE of Compatibility

COMPATIBILITY CONFIRMATION Inputs for Organic Agriculture

Company

ARVENSIS AGRO S.A.

Address

Carretera Castellón Km 226,9.
Poligono Prydes La Cartuja -
50720 - Zaragoza (Spain).

Input

ELISYUM

Class

Crop fertilizer

Use restrictions

The final product is compatible with organic production according to the regulations of:

- ✓ (EC) n° 2021/1165 Annex II (European Union)
- ✓ USDA/NOP-Final Rule (USA) §205.203(c)(3) / §205.601(j)
- ✓ JAS Japanese Agricultural Standard for Organic Agricultural Products (Japan) Notification No.1605, Table 1

Issued date

April 29th, 2024

Expiration date

May 31st, 2025

Kiwa BCS Öko-Garantie
GmbH
Marienortgraben 3-5
90402 Nürnberg
GERMANY

T +49 (0) 911 42439 - 0
E de.info.bcs@kiwa.com

www.kiwa.com




Humberto González
Inputs Program Responsible



Authenticity Verifier

Document No.: A-2011-01151/2024-A0196690/0433

Terms and conditions: <https://www.kiwa.com/lat/es/productos/evaluacion-insumos/>

Suderinamumo sertifikatas

SUDERINAMUMO PATVIRTINIMAS

Produktai ekologiniam žemės ūkiui

Įmonė

ARVENSIS AGRO S.A.

Adresas

Carretera Castellón Km 226,9.
Poligono Prydes La Cartuja -
50720 - Zaragoza (Ispanija).

Produktas

ELISYUM

Klasifikacija

Augalų trąšos

Naudojimo apribojimai

Galutinis produktas yra suderinamas su ekologine produkcija pagal šiuos norminius reikalavimus:

- ✓ (EB) Nr. 2021/1165 II priedas (Europos Sąjunga)
- ✓ USDA/NOP galutinė taisyklė (JAV) §205.203(c)(3) / §205.601(j)
- ✓ JAS Japonijos ekologinių žemės ūkio produktų žemės ūkio standartas (Japonija) Pranešimas Nr.1605, 1 lentelė

Išdavimo data

2024 m. Balandžio 24 d.

Galiojimo pabaigos data

2025 m. Gegužės 31 d.

/parašas/

Humberto González

Produktų programos vadovas

/QRkodas/

Dokumento Nr.: A-2011-01151/2024-A0196690/0433

Terminai ir sąlygos: <https://www.kiwa.com/lat/es/productos/evaluacion-insumos/>

Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH

Mariantorgraben 3-5 90402 Nürnberg GERMANY

T +49 (0) 911 42439 - 0 E de.info.bcs@kiwa.com www.kiwa.com

ELISYUM

KOMPOZICINĖS SKYSTOS NEORGANINĖS TRĄŠOS, PAGRINDINĖS MIKROMEDŽIAGŲ PFC 1 (C) (II) (b)

Tik profesionaliam naudojimui

Trąša BCS sertifikuota naudoti ekologinėje žemdirbystėje pagal (EB) Nr. 889/2008 reglamento, USDA NOP galutinės nuostatos (EE.UU.) 205.203 (c) (3), 205.601 (j) straipsnius ir straipsnį JAS Nr. 1605 (Japonija).

Produkto sudėtis:

Geležis (Fe) tirpus vandenyje 0,3% p/p
Manganas (Mn) tirpus vandenyje 0,85% p/p
Cinkas (Zn) tirpus vandenyje 0,85% p/p
Tankis 1,1 g/cm³ pH 4

APRAŠYMAS:

ELISYUM yra skystas produktas, sudarytas iš mangano, geležies ir cinko. Sukurtas atstatyti šių trijų elementų kiekį auginamose kultūrose, kuriose jų trūksta. Šis produktas padeda šaknims pasisavinti naudingas medžiagas ir jas padalinti į kitas augalo dalis.

Pagrindinės geležies funkcijos augale yra chlorofilų, baltymų formavimas, azoto fiksacija ir dalyvavimas augalo kvėpavime.

Cinko funkcija augale yra itin svarbi nukleininų rūgščių sintezei, auksinų metabolizmui ir hormonų augime.

Manganas yra esminis, nes dalyvauja chlorofilų sintezėje, fotosintezėje, nitratų mažinime ir baltymų sintezėje.

ELISYUM yra įvairių fermentų (celiulazių, kitinazių, lipazių, proteazių ir kt.), bei augalinių ekstraktų produktas veikiantis kaip trąša apsauganti nuo įvairių ligų patogenų.

INGREDIENTAI:

CINKO SULFATAS (CAS Nr. 7446-19-7) (CMC 1), MANGANO SULFATAS (CAS 7758-87-7) (CMC 1), GELEŽIES SULFATAS (CAS 7782-63-0) (CMC 1).

NAUDOJIMAS

ELISYUM yra naudojamas tręšimui per lapus ir per šaknis, įprastas dozavimas:

-per lapus: 0,5-0,6 l/ha

-per šaknis: 2-3 l/ha

Ruošiant mišinį proporcija turėtų būti 1:10. Po to mišinys turėtų būti supilamas į talpą.

Atlikite kelis prevencinius purškimus augalo augimui paskatinti ir išplėsti šaknų sistemą.

* Šios trąšos gali būti naudojamos visiems augalams tręšti.

PASTEBĖJIMAI

Prieš paruošiant mišinį, reikia atlikti bandymą. Jei abejojate dėl kiekių, pasikonsultuokite su agronomu. NEMAIŠYKITE su variu, stipriomis rūgštimis, emulguojamais koncentratais ir su šarmu reaguojančiais produktais.

Gamintojas yra atsakingas už sudėtį, formulotę ir turinį, tačiau nėra atsakingas už netinkamą produkto naudojimą, išskirtinai pritaikytą naudoti žemės ūkyje, naudojant pasėlimams tik rekomenduojamus kiekius, nurodytus skyjuje „NAUDOJIMAS“. Naudotojas yra atsakingas už bet kokius nuostolius (nesant veiksmingumui, pasireiškus toksiškumui, atsiradus nuosėdoms ir pan.), kilusius dėl visiško ar dalinio rekomendacijų, pateiktų etiketėse, nesilaikymo.

Nurodytos rekomenduojamos dozės yra pagrįstos netręštais substratais. Atkreipkite dėmesį, kad tai yra bendros rekomendacijos, esant specifinėms situacijoms, tokioms kaip tuneliniai šiltnamiai, įprasti šiltnamiai ar esant specifinėms klimato sąlygoms, dozavimą reikia koreguoti. Dozavimas yra rekomendacinis, todėl turėtumėte pasikonsultuoti, kad išvengtumėte perteklinio naudojimo. Kad išvengtumėte pavojaus žmonėms ir aplinkai, laikykitės rekomenduojamų šio trąšų produkto naudojimo instrukcijų. Šiame produkte kadnio kiekis yra 20 mg/kg arba mažiau.

ISPĖJIMAI

Laikymo temperatūra nuo 5°C iki 40°C.

Laikykite gaminį sausoje, gerai vėdinamoje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių. Taip pat žiūrėkite informaciją, pateiktą medžiagų saugos duomenų lape.

H315: Dirgina odą

H318: Smarkiai pažeidžia akis

H317: Gali sukelti alerginę odos reakciją.

H411 Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje

P401: Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro.

P261 Stengtis nekvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerozolio.

P273: Saugoti, kad nepatektų į aplinką

P280: Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

P305 + P351 + P338: PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

JEI ABEJOJATE, KREIPKITES Į TECHNINĮ SKYRIŲ



PAVOJINGA

Įspėjimas