

certificate of compliance for the production of inputs according to the Bioagricert Inputs
 Production Standard

issued to

Sicit Group Spa

VIA ARZIGNANO, 80 - 36072 CHIAMPO (VI) - ITALY

operative offices

VIA DEL LAVORO, 114 - ARZIGNANO (VI) - IT

 kind of firm
 input manufacturing

 control code
IT BIO 007 K66U

code - category/name - qualify

20.15	Amino Pro	in compliance with EU reg. 2018/848
--------------	-----------	-------------------------------------

This certificate is issued according to Reg. EU 2018/848 and Reg. CE 1235/2008

On the basis of the controls at the processing plants, of the raw materials and the manufacturing BioAgriCert certifies the suitability of the products for use in organic agriculture according to BioAgriCert Input Standard

The products must be authorized in the countries of use

Issued in original for exclusive use of the firm above mentioned; this certificate is not valid as enclosed document of the goods

issuing date	01/06/2023
expiring date	01/06/2024

Bioagricert manager


ALESSANDRO LOMBARDI

La passione per la qualità certificata **Pasiunea pentru calitate certificată** Страсть к качеству сертифицированных **La pasión por la calidad certificada** **دمت عمال فوغل فوغلش** **Die Leidenschaft für Qualität zertifiziert** 認定された品質への情熱 **A paixão pela qualidade certificada** **Страстта към качеството, сертифицирана** 认证的质量激情 **Страст за квалитет сертификат** **The passion for certified quality** **La passion pour la qualité certifiée** ความรัก ที่มั่นคงภาพ ใต้การรับรอง

Atitikties sertifikatas

Atitikties sertifikatas žaliavų gamybai pagal Bioagricert Inputs

Gamybos standartus

Išduotas

Sicit Group Spa

VIA ARZIGNANO, 80 - 36072 CHIAMPO (VI) - ITALIA

operatyvinės įstaigos

VIA DEL LAVORO, 114 - ARZIGNANO (VI) – IT

Firmos tipas
Įvesties gamyba

Kontrolinis kodas
IT BIO 007 K66U

kodas – kategorija/vardas – kvalifikacija		
20.15	Amino Pro	pagal ES reg. 2018/848

Šis sertifikatas išduotas pagal Reg. ES 2018/848 and Reg. CE 1235/2008

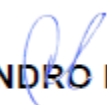
Remdamasis perdirbimo įmonių, žaliavų ir gamybos kontrolėmis, BioAgriCert patvirtina tinkamumą produktų, skirtų naudoti ekologinėje žemdirbystėje pagal BioAgriCert įvesties standartą.

Produktai turi būti patvirtinti naudojimo šalyse.

Išduotas originalas, skirtas išimtinai aukščiau nurodytos įmonės naudojimui; šis sertifikatas negalioja kaip pridedamas prekės dokumentas.

Išdavimo data: 01/06/2023
Galiojimo data: 01/06/2024

Bioagricert vadovas


ALESSANDRO LOMBARDI

AMINO PRO

Produktą sudaro didelis kiekis amino rūgščių ir peptidų. Tinka naudoti įvairiems lauko, šiltnamio augalams, daržovėms, vaismedžiams. Amino rūgštys gerokai padeda sušvelninti nepalankių aplinkos sąlygų neigiamą įtaką augalams, skatina jų regeneraciją atsiradus įvairiems pažeidimams. Į produkto sudėtį įeina net 19 amino rūgščių, iš kurių didžiausią procentinę dalį užima pačios svarbiausios augalams amino rūgštys, tokios kaip alanino, glicino, prolino, glutamiko rūgštis, lizino, hidroksiprolino ir kt. Amino rūgščių poveikis augalams pasireiškia atskirais kritiniais augimo laikotarpiais, kuomet įsijungia natūrali augalo apsauginė sistema. Amino rūgščių gausa užtikrina nenutrūkstamą augalų priežiūrą bet kuriuo augimo laikotarpiu, suteikia daugiau garantijų veikiant augalus platesniam neigiamų aplinkos faktorių diapazonui. Naudojant AMINO PRO, žymiai paspartinamas maistinių elementų įsisavinimas per lapus, šaknis, augalai prisotinami gyvybinės energijos. Produktas neturi neigiamo poveikio aplinkai, tinkamas naudoti ir ekologiniuose ūkiuose.

SUDĖTIS	%	g/l	
Tirpumas	-	>1000	
Sausosios medžiagos	57	729,6	
Bendrasis azotas	6,6	84,5	
Amonio azotas	0,3	3,84	
Organinis azotas	6,3	80,6	
Organinė anglis	22	281,6	
Laisvosios aminorūgštys	13,0	166,4	
Bendrosios aminorūgštys	39,4	504,3	
Produkto sudėtyje esančių amino rūgščių profilis (g/100g)			
Alaninas	4,4	Lizinas	2,0
Argininas	0,9	Metioninas	0,4
Aspartiko rūgštis	1,5	Ornitas	2,2
Glutamiko rūgštis	4,4	Fenilalaninas	1,0
Glicinas	8,7	Prolinas	5,3
Hidroksilizinas	0,9	Serinas	0,2
Hidroksiprolinas	2,9	Treoninas	0,1
Histidinas	0,3	Tirozinas	0,6
Izoleucinas	0,5	Valinas	1,5
Leucinas	1,6	-	-

PRIEŠ NAUDOJIMĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE PRODUKTO ETIKETĘ!

Produkto forma: rudos spalvos skystis.

Produkto pH: 6,0-7,5.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Naudojimo norma: standartinis 1000 litrų vandens kiekis yra skirtas 2,0-3,0 l/ha AMINO PRO normai (arba 200-300 ml produkto maišant su 100 ltr. vandens). Purškimo metu naudojant mažesnę kiekį vandens, produkto AMINO PRO norma, skirta 1 hektarui, turėtų būti taip pat atitinkamai sumažinama. Tai reiškia, kad produkto naudojimo normos apskaičiuojamos pagal standartinį 1000 ltr. vandens kiekį, skirtą 1 hektarui apdoroti.

Galima naudoti bet kuriuo augalo augimo laikotarpiu, t.y. atskiruose vystymosi fenologiniuose tarpsniuose, tokiuose kaip intensyvus vegetatyvinis augimas, augalų persodinimas, žiedų ir pumpurų formavimasis, vaisių, gumbų, javų varpų augimas ir vystymasis, vaisių spalvos pasikeitimas ir pan. Amino rūgščių poveikio efektyvumas pastebimas naudojant jas prevenciškai arba atstatant streso paveiktus augalus. Todėl rekomenduojama naudoti siekiant didesnio, kokybiškesnio derliaus arba vyraujant sausrai, šalčiui, temperatūrų svyravimams, druskingumui, krušai, esant šviesos trūkumui, padidėjusiai ultravioletinei spinduliotei (UV), esant neigiamam ozono poveikiui, taip pat kai augalai pažeisti augalų apsaugos produktų, žaladarių, ligų ar tiesiog sunkiai auga. Rekomenduojama naudoti ir su augalų apsaugos produktais, trąšomis ir kt.

Prieš naudojimą įsitikinkite, kad purškimo įranga yra gerai išplauta!

Maišymas su kitais produktais

- AMINO PRO suderinamas su dauguma trąšų, biostimuliantais, chelatais ir augalų apsaugos produktais (*pastaba: naudojant su augalų apsaugos produktais ir ankstyvose veislėse, bet kokiu atveju patartina prieš naudojimą iš anksto išsibandyti nedidelį kiekį).
- Prieš maišant būtina atsižvelgti ir į kitų produktų rekomendacijas, nurodytas etiketėje.
- Nemaišyti daugiau nei 3 produktus.
- Naudojant produktus su Siera (S) ir Variu (Cu), būtinai iš anksto (prieš tai) išsibandykite.
- Nemaišyti bakelyje su aliejais ir nitro dariniais (DNOC, dinokapu ir kt.).
- Klopivaldas sumažina selektyvumą.

LAIKYMAS

Produktą laikykite originalioje pakuotėje, gerai vėdinamoje patalpoje. Imkitės būtinų priemonių, kad išvengtumėte atsitiktinio produkto išmetimo į kanalizaciją, vandens telkinius, sugedus konteneriams arba perpylimo sistemoms. Laikyti atokiau nuo atviros liepsnos, karštų paviršių ir uždegimo šaltinių. Saugokite produktą nuo tiesioginių saulės spindulių. Laikykite toliau nuo nesuderinamų medžiagų, stiprių oksidatorių.

Laikymo temperatūra: remiantis turimomis žiniomis, produktas yra stabilus jei tinkamai laikomas normaliomis sąlygomis. Venkite šiluminių smūgių, nes gali sukelti kristalizaciją. Todėl produkto nelaikykite >30° temperatūroje ir < 4 °C temperatūroje, nes būtų sudėtingiau jį naudoti dėl padidėjusio klampumo. Laikui bėgant gali susidaryti nedidelės nuosėdos, nepakenkiančios produkto kokybei. Pakuotę ir produkto likučius šalinti pagal galiojančius teisės aktus.

Galiojimo laikas: 3 metai. Pagaminimo data: žr. ant pakuotės.

SAUGUMAS

- Laikykitės pagrįstų atsargumo priemonių, vadovaudamiesi asmeninės higienos taisyklėmis ir gera darbo praktika, naudojant tinkamas apsaugines pirštines, apsauginius akinius ir drabužius.
- Nevalgyti, negerti ir nerūkyti darbo vietose.
- Po naudojimo nusiplaukite rankas.

- Prieš įeidami į valgymo vietas, nusivilkite drabužius ir apsaugines priemones.

PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

- Įkvėpus: išneškite asmenį iš pavojaus zonos į gryną orą ir kreipkitės medicininės pagalbos. Jei nekvėpuoja, daryti dirbtinį kvėpavimą.
- Po kontakto su oda: nuplaukite vandeniu.
- Po kontakto su akimis: nuplaukite dideliu kiekiu švaraus vandens, gerai atidarydami akių vokus, kad užtikrintumėte tinkamą praskalavimą ir kreipkitės į gydytoją.
- Nurijus: išskalaukite burną dideliu kiekiu vandens ir kreipkitės į gydytoją.
- Niekada nieko neduokite per burną sąmonės praradusiam asmeniui.

PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

- Tinkamos gesinimo priemonės: atsižvelkite į šalia esančias medžiagas. Gaisro atveju dėl netoliese esančių medžiagų, vandens, putų, galima naudoti sausus chemikalus arba anglies dioksidą. Įvertinkite suderinamumą su bet kuria kita medžiaga kur yra gaisras.
- Specialūs mišinio keliami pavojai: kilus gaisrui dėl netoliese esančių medžiagų, gaminys gali išskirti toksiškas dujas (sieros dioksidą, azoto oksidus, anglies monoksidas, anglies dioksidas) ir aštirus bei dusinančius dūmus.
- Patarimai ugniagesiams / bendra informacija: talpyklas atvėsinkite vandeniu. Gesinimo priemonės derinti atsižvelgiant į vietos ir aplinkos sąlygas.
- Įranga: dėvėkite įrangą su priešgaisrinėmis apsaugos priemonėmis, naudokite kvėpavimo takų apsaugos priemones, kurios tiekia orą iš nepriklausomo šaltinio (automatinis respiratorius EN 137), tinkamos apsauginės pirštinės (EN 659), tinkami apsauginiai drabužiai (EN 469) ir ugniagesių batai (HO A29 arba A30).
- Kita informacija: gesinimui naudojamo vandens neplauti paviršiniame vandenyje / kanalizacijoje. Sulaikykite ir surinkite gaisro gesinimui naudojamą vandenį ir gaisro likučius pagal galiojančius teisės aktus.

Gamintojas: SICIT GROUP S.p.A. Via Arzignano 80 I-36072 Chiampo (VI), Tel.: +39 0444 450946, Faksas: +39 0444 677180, El. paštas: info@sicitgroup.com

Importuotojas: MB "Augalita", Ragės g. 36, Vilnius 08400, Tel.: +37061112626, El. paštas: reda.baceniene@augalita.lt

Augalita