

COMPLIANCE STATEMENT

N° 166358/LT/180320260731

This compliance statement is issued to the operator below audited by ECOCERT S.A.S:

JSC NANDO A limited liability company

Europos prospektas 39, LT-46329, Kaunas, Kauno apskritis - Lithuania

ECOCERT S.A.S confirms that the following products are Suitable for use in Organic Farming according to specific conditions specified in the program :

EU - Inputs Attestation

Regulations (EU) n°2018/848 and n°2021/1165



For the following products categories:

CROP SUPPORT

FERTILIZER AND AMENDMENT

Compliance statement issued on 18 March 2026

ECOCERT S.A.S

BP 47 Lieudit Lamothe Ouest - 32600 l'ISLE JOURDAIN

+33 5 62 07 34 24 - service.intrants@ecocert.com - www.inputs.bio

Capital 300 000 € - TVA Intracommunautaire n° FR 78 897 812 138

This Compliance Statement is valid until 31 March 2027

JSC NANDO A limited liability company

EU - INPUTS ATTESTATION

Products covered:

PRODUCTS

CROP SUPPORT

- > Foamex Green

FERTILIZER AND AMENDMENT

- > Bio N
- > BioBreak
- > BioNPK Powder S
- > BioSpektrum WG
- > BioSplito WG
- > BioStart WG
- > BIOTERO
- > Expert

Compliance statement issued on 18 March 2026

ECOCERT S.A.S

BP 47 Lieudit Lamothe Ouest - 32600 l'ISLE JOURDAIN
+33 5 62 07 34 24 - service.intrants@ecocert.com - www.inputs.bio
Capital 300 000 € - TVA Intracommunautaire n° FR 78 897 812 138

**This Compliance Statement is valid
until 31 March 2027**

*The products mentioned in the present attestation are NOT CERTIFIED FOR ORGANIC AGRICULTURE, but they are attested as SUITABLE FOR ORGANIC FARMING according to the program mentioned above.
Only the electronic version available at the following link www.inputs.bio is valid.*

ATITIKTIES DEKLARACIJA

N° 166358/LT/180320260731

Ši atitikties deklaracija išduota žemiau nurodytam operatoriui, kurį audituoja ECOCERT S.A.S:

UAB NANDO Ribotos atsakomybės bendrovė

Europos prospektas 39, LT-46329, Kaunas, Kauno apskritis - Lietuva

ECOCERT S.A.S patvirtina, kad šie produktai yra Tinkami naudoti Ekologiniame Ūkininkavime pagal programoje nurodytas konkrečias sąlygas:

ES - Medžiagų Atitikties Patvirtinimas

Reglamentai (ES) n°2018/848 and n°2021/1165



Šių produktų kategorijoms:

AUGALŲ PALAIKYMO PRODUKTAI

TRAŠOS IR DIRVOŽEMIO GERINTOJAI

Atitikties pareiškimas išduotas 2026 m. kovo 18 d.

ECOCERT S.A.S

BP 47 Lieudit Lamothe Ouest - 32600 l'ISLE JOURDAIN

+33 5 62 07 34 24 - service.intrants@ecocert.com - www.inputs.bio

Kapitalas 300 000 € - TVA Intracommunautaire n° FR 78 897 812 138

Šis atitikties pareiškimas galioja iki 2027 m. kovo 31 d.

UAB NANDO Ribotos atsakomybės bendrovė

ES - MEDŽIAGŲ ATITIKTIES PATVIRTINIMAS

Apimami produktai:

PRODUKTAI

AUGALŲ PALAIKYMO PRODUKTAI

- > Foamex Green

TRAŠOS IR DIRVOŽEMIO GERINTOJAI

- > Bio N

- > BioBreak

- > BioNPK Powder S

- > BioSpektrum WG

- > BioSplito WG

- > BioStart WG

- > BIOTERO

- > Expert

Atitikties pareiškimas išduotas 2026 m. kovo 18 d.

ECOCERT S.A.S

BP 47 Lieudit Lamothe Ouest - 32600 l'ISLE JOURDAIN
+33 5 62 07 34 24 - service.intrants@ecocert.com - www.inputs.bio
Kapitalas 300 000 € - TVA Intracommunautaire n° FR 78 897 812
138

**Šis atitikties pareiškimas
galioja iki 2027 m. kovo 31 d.**

ATITIKTIES DEKLARACIJOS PRIEDAS

N° 166358/LT/180320260731



*Šiame atestate paminėti produktai NĖRA SERTIFIKUOTI EKOLOGINIAM ŽEMĖS ŪKIUI, tačiau jie yra patvirtinti kaip TINKAMI EKOLOGINIAM ŽEMĖS ŪKIUI pagal aukščiau minėtą programą.
Galioja tik elektroninė versija, pasiekama šioje nuorodoje www.inputs.bio.*



BION

Mikrobiologinis produktas, skirtas efektyviam atmosferinio azoto fiksavimui ir pasisavinimui per lapus bei šaknų zoną

- Vykdo azoto fiksaciją šaknų zonoje ir augalo audiniuose;
- Mažina azotinių mineralinių trąšų poreikį;
- Skatina šaknų zonos formavimąsi;
- Didina žalios masės ir lapijos paviršiaus plotą;
- Prailgina augalų vegetacijos laiką;
- Derliuje sukaupiami didesni baltymų kiekiai.

Sudėtis: *Azotobacter chroococcum*, *Herbaspirillum frisingense*
bendra koncentracija ne mažiau 1×10^8 ksv/g.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo normos purškiant ant dirvos:

Augalai	Norma	Naudojimo laikas
Javai, cukriniai runkeliai	0,25 kg/ha	BBCH 10–BBCH 30 (iki tol, kol nėra pilnai uždengti tarpueiliai)
Rapsai	0,25 kg/ha	BBCH 10–BBCH 25 (iki tol, kol nėra pilnai uždengti tarpueiliai)
Daržovės	0,25 kg/ha	BBCH 10–BBCH 20 (iki tol, kol nėra pilnai uždengti tarpueiliai)

Tirpalą paruošimas: sumaišyti reikiamą kiekį Bio N su 200–400 l vandens ir purkšti/laistyti ant dirvos. Prieš pilant į purkštuvą

rekomenduojame reikalingą Bio N kiekį ištirpinti atskirame inde su vandeniu, ir tuomet šį tirpalą supilti į purkštuvą. Bio N į purkštuvą pilamas paskutinis.

Produktas gali būti maišomas su daugeliu biologinių produktų, trąšų ir pesticidų, taip pat su skystomis KAS trąšomis, nebent gamintojas nurodo kitaip. Naudojant su KAS svarbu laikytis Bio N naudojimo būdo rekomendacijos. Paruoštą skiedinį sunaudoti per 6 valandas nuo jo paruošimo.

Produktas yra klasifikuojamas kaip nepavojingas. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. Naudodami preparatą dėvėkite asmenines apsaugos priemones. Venkite kontakto su oda ir akimis. Platesnė saugos informacija pateikiama produkto saugos duomenų lape.

Laikymo sąlygos: Produktas, sandariai uždarytoje, originalioje pakuotėje, sausose, gerai vėdinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose gali būti laikomas 18 mėnesių, +5 – +30 °C temperatūroje.

Produktą į ruošiamą tirpalą pilti paskutinį ir būtina sunaudoti per 6 valandas nuo paruošimo. Produkto naudojimo metu vengti tiesioginių saulės spindulių.

Galiojimo laikas: 18 mėnesių nuo produkto pagaminimo datos.

Gamintojas:

UAB Nando

H. ir O. Minkovskių g. 152, LT-46244 Kaunas, Lietuva
Tel. +370 37 441891, info@nando.lt
www.nando.lt

Kilmės šalis: Lietuva

Pagaminimo data:

Partijos numeris:

B1.5.23/06.02. MO

Platintojas:

AB „Linus Agro“

Smėlynės g. 2C-3, LT-35143 Panevėžys
Tel. (8 45) 507 333, info@linusagro.lt
www.linusagro.lt

linas agro

5 kg ±1%



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with Regulations (EU) No 2018/848. Control ECOCERT F – 32600.



BioBreak

Biologinis augalų liekanų skaidymo produktas

LT

BioBreak poveikis:

- Sparčiam lignino ir celiuliozės ardymui,
- Spartesnei augalinių liekanų mineralizacijai,
- Dirvožemio humifikacijos skatinimui,
- Pagerina dirvožemio struktūrą, fizikines ir biologines savybes.

Sudėtis: Mikroorganizmų ir fermentų kompleksas, fermentų veikimą skatinančios medžiagos. Mikroorganizmų kompleksas sudarytas iš *Trametes versicolor*, *Pleurotus ostreatus*, *Cellulomonas uda*, *Cellulomonas gelida*, *Aspergillus awamori* ir *Trichoderma reesei* mikroorganizmų (bendrai 1×10^{10} ksv/g). Nešančioji medžiaga – dekstrozė.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo norma: 0,5 -1 kg/ha.

Naudojimo laikas: po derliaus nuėmimo ant susmulkintų šiaudų arba prieš sėją, pavasarį ant nesuirusių šiaudų sancaupų. Po panaudojimo šiaudų į dirvožemį galima neįterpti arba taikyti seklių įterpimą.

Gamintojas:

UAB "Nando"

H. ir O. Minkovskių g. 152
LT-46244 Kaunas, Lietuva
Tel. +370 37 441891, info@nando.lt
www.nando.lt

Kilmės šalis: Lietuva.

Pagaminimo data:

Partijos numeris:

Tirpalo paruošimas: sumaišyti reikiamą kiekį BioBreak su 200–400 l vandens ir purkšti/laistyti ant augalų liekanų. Prieš pilant į purkštuvą, rekomenduojame reikalingą BioBreak kiekį ištirpinti atskirame inde su vandeniu ir tuomet šį tirpalą supilti į purkštuvą. BioBreak į purkštuvą pilamas paskutinis.

Produktas gali būti maišomas su daugeliu biologinių produktų, trąšų ir pesticidų, taip pat su skystomis KAS trąšomis, nebent gamintojas nurodo kitaip. Produktą į ruošiamą tirpalą pilti paskutinį ir būtina sunaudoti per 6 valandas nuo paruošimo.

Produktas yra klasifikuojamas kaip nepavojingas. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. Naudodami preparatą dėvėkite asmenines apsaugos priemones. Venkite kontakto su oda ir akimis. Platesnė saugos informacija pateikiama produkto saugos duomenų lape.

Laikymo sąlygos: produktas, sandariai uždarytoje, originalioje pakuotėje, sausose, gerai vėdinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose gali būti laikomas 24 mėnesius, +5 – +30 °C temperatūroje.

5 kg ±1%



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with [as appropriate: Regulations (EU) No 2018/848 and 2021/1165 and the NOP Regulation and the JAS Regulation]



BIO NPK Powder S

LT | Mikrobiologinis produktas, skirtas sėklų vėlimui ir purškimui ant dirvos.

- ✓ Gerina šaknų augimo potencialą ir sveiką šaknų struktūros vystymąsi
- ✓ Didina augalo gyvybingumą ir derlingumo potencialą
- ✓ Skatina dirvožemio biologinę įvairovę ir ilgalaikę dirvožemio sveikatą

EE | Mikrobiologiline tuode pinnasele pihustamiseks ja seemnete katmiseks.



- ✓ Parandab juurte potentsiaali ja tervete juurte arengut
- ✓ Suurendab taime elujõudu ja saagipotentsiaali
- ✓ Edendab mulla bioloogilist mitmekesisust ja pikaajalist mulla tervist

Daugiau informacijos /
Lisateave:



5kg

Sudėtis: *Bacillus licheniformis*, *Bacillus subtilis*, *Paenibacillus azotofixans*, *Bacillus megaterium*, *Bacillus mucilaginosus*, *Trichoderma viride*, *Bacillus mycooides*, mikorizinis grybas, bendra koncentracija – ne mažiau kaip $1,0 \times 10^9$ CFU/g.

Nešikliai: dekstrozė.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo norma: 0,25 kg/ha. Daugiau informacijos rasite nuskaite QR kodą.

Tirpalo paruošimas: sumaišykite reikiamą kiekį Bio NPK Powder S su 200 – 400l vandens ir purkškite / laistykite dirvą. Rekomenduojame prieš pilant į purkštuvą reikiamą kiekį Bio NPK Powder S ištirpinti atskirame inde su vandeniu. Daugiau informacijos rasite nuskenavę QR kodą.

Laikymo sąlygos: produktas, sandariai uždarytas originalioje pakuotėje, gali būti laikomas 24 mėnesius $+5$ – $+30$ °C temperatūroje sausoje, gerai vėdinamoje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių. Sėklos, kurių drėgnumas yra 12 – 14 %, gali būti laikomos iki vieno mėnesio, esant mažiau galimiems temperatūros svyravimams.

Platintojas / Edasimūjia:

AB Linas Agro

Smėlynės g. 2C-3, LT-35143 Panevėžys
Tel. (8 45) 507 333, info@linasagro.lt
Tel. (372) 6 602 810, info@linasagro.ee
www.linasagro.lt

linas agro^o

Gamintojas / Tootja:

UAB Nando

Europos Ave. 39
LT-46329 Kaunas, Lithuania
Tel. +370 37 441891,
info@nandobio.com
www.nandobio.com

Koostis: *Bacillus licheniformis*, *Bacillus subtilis*, *Paenibacillus azotofixans*, *Bacillus megaterium*, *Bacillus mucilaginosus*, *Trichoderma viride*, *Bacillus mycooides*, mükoriisa seen, kogukontsentratsioon – vähemalt $1,0 \times 10^9$ CFU/g.

Kandjaained: dekstroos.

Toote vorm: pulber.

Kasutamise soovitused: 0,25 kg/ha. Täpsema teabe saamiseks skannige QR-kood.

Kasutusmeetod: segage vajalik kogus Bio NPK Powder S pulbrit 200–400 liitri veega ja pihustage/kastke mulda. Soovitame lahustada vajalik kogus Bio NPK Powder S pulbrit eraldi anumasse veega enne pihusti täitmist. Täpsema teabe saamiseks skannige QR-kood.

Säilitamistingimused: tihedalt suletud originaalpakendis toodet võib säilitada 24 kuud temperatuuril $+5$ – $+30$ °C kuivas, hästi ventileeritavas kohas, kaitstuna otsese päikesevalguse eest. Niiskusesisaldusega 12 – 14% seemneid võib säilitada kuni kuu aega võimalikult väikeste temperatuurikõikumistega.

SKU kodus / SKU-kood: M0201M5-2B0

Pagaminimo data / Tootmiskuupäev:

Partijos numeris / Partii number:

Galiojimo laikas / Kõlblikkusaeg: 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos / 24 kuud alates tootmiskuupäevast



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with [as appropriate: Regulations (EU) No 2018/848 and 2021/1165 and the NOP Regulation and the JAS Regulation]



LT | AUGALŲ BIOSTIMULIATORIUS – MIKROBINIS PRODUKTAS DIRVOŽEMIUI PURKŠTI

- ✓ Paverčia pagrindinius maisto elementus augalams prieinamomis formomis (mikrobiologinis fiksavimas ir išlaisvinimas) bei gerina jų įsisavinimą
- ✓ Biostimuliacija – augalai auga greičiau, stiprėja, kas užtikrina optimalų derlių
- ✓ Gerina augalų gyvybingumą
- ✓ Skatina dirvožemio mikrobiologinę veiklą

EE | TAIME BIOSTIMULAATOR – MIKROOBNE TOODE MULLA PRITSIMISEKS

- ✓ Muudab peamised toiteelemendid taimedele omastatavaks (mikrobioloogiline sidumine ja vabastamine) ning parandab nende omastamist
- ✓ Biostimulatsioon – taimed kasvavad kiiremini ja muutuvad tugevamaks, mille tulemuseks on optimaalne saagikus.
- ✓ Suurendab taimede elujõulisust
- ✓ Parandab mulla mikrobioloogilist aktiivsust

Daugiau informacijos /
Lisateave:



5kg

Sudėtis: *Paenibacillus azotofixans*, *Bacillus megaterium*, *Bacillus mucilaginosus*, *Bacillus mycoides*, *mikorizinis grybas* (*Serendipita indica*). **Bendroji koncentracija** – ne mažiau kaip 1.0×10^9 CFU/g.

Nešikliai: dekstrozė.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo norma: 0,25–1 kg/ha. Daugiau informacijos rasite nuskaitydami QR kodą

Tirpalo paruošimas: sumaišykite reikiamą **BioSpektrum WG** kiekį su 200–400 l vandens ir purškite arba laistykite dirvą. Rekomenduojame reikiamą **BioSpektrum WG** kiekį ištirpinti atskirame inde su vandeniu prieš pilant į purkštuvą.

Laikymo sąlygos: produktą, sandariai uždarytą originalioje pakuotėje, galima laikyti 24 mėnesius temperatūroje nuo +5 iki +30 °C sausoje, gerai vėdinamoje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių. Sėklas, kurių drėgmės kiekis yra 12–14 %, galima laikyti iki vieno mėnesio užtikrinant kuo mažesnius temperatūros svyravimus.

SKU kodas / SKU-kood: M0101M5-2B0

Pagaminimo data / Tootmiskuupäev:

Partijos numeris / Partii number:

Galiojimo laikas / Kõlblikkusaeg: 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos / 24 kuud alates tootmiskuupäevast

Gamintojas / Tootja:

UAB Nando

Europos Ave. 39

LT-46329 Kaunas, Lithuania

Tel. +370 37 441891,

info@nandobio.com

www.nandobio.com



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with [as appropriate: Regulations (EU) No 2018/848 and 2021/1165 and the NOP Regulation and the JAS Regulation]



LT | Biologinis produktas augalinių liekanų skaidymui

- ✓ Skatina šiaudų ir liekanų skaidymą. Ligniną, celiuliozę ir hemiceliuliozę skaidojantys fermentai greitai suskaido pašėlių likučius, gerindami dirvožemio suirimo procesus ir liekanų tvarkymą
- ✓ Gerina dirvožemio derlingumą ir struktūrą. Mikrobinė veikla skatina humifikaciją, didina maistinių medžiagų prieinamumą bei gerina dirvožemio aeraciją ir vandens sulaikymą
- ✓ Palaiko maistinių medžiagų apykaitą. Kompleksinę organinę medžiagą paverčia augalams prieinamomis formomis, praturtindama šaknų zoną svarbiais makro- ir mikroelementais
- ✓ Tvarus ir ekologiškas sprendimas. Natūrali mikrobinė veikla pakeičia arba sumažina poreikį cheminei dirvožemio apdorojimo, palaikydama regeneracinį ir ekologišką žemės ūkį

EE | Biologiline tode taimsete jääkide lagundamiseks

- ✓ Kiirendab õlgi ja jääkide lagunemist. Lignini-, tselluloosi- ja hemitselluloosi lagundavad ensüümid lagundavad kiiresti põllukultuuride jääke, parandades mulla ringlust ja jääkide käitlemist
- ✓ Suurendab mulla viljakust ja struktuuri. Mikroobne aktiivsus soodustab humifikatsiooni, suurendab toitainete kättesaadavust ning parandab mulla õhustatust ja vee hoidmisvõimet
- ✓ Toetab toitainete ringlust. Muudab keerulise orgaanilise aine taimedele kättesaadavaks, rikastades juure ümbrust oluliste makro- ja mikroelementidega
- ✓ Jätksuutlik ja keskkonnasõbralik lahendus. Loomulik mikroobne toime asendab või vähendab vajadust keemiliste mullatõtluste järele, toetades taastavaid ja ökoloogilisi põllumajandussüsteeme



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with [as appropriate: Regulations (EU) No 2018/848 and 2021/1165 and the NOP Regulation and the JAS Regulation]

Daugiau informacijos /

Lisateave:



5kg

Sudėtis: *Trametes versicolor*, *Pleurotus ostreatus*, *Cellulomonas uda*, *Cellulomonas gelida*, *Aspergillus awamori*, *Trichoderma reesei*, bendra koncentracija – ne mažiau kaip $1,0 \times 10^9$ CFU/g.

Nešikliai: dekstrozė.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo norma: 0,5 - 1 kg/ha. Daugiau informacijos rasite nuskaitytą QR kodą.

Tirpalo paruošimas: sumaišykite reikiamą BioSplito WG kiekį su 200–400 l vandens ir purkškite arba laistykite dirvą. Rekomenduojame reikiamą BioSplito WG kiekį ištirpinti atskirame inde su vandeniu prieš pilant į purkštuvą.

Laikymo sąlygos: produktą, sandariai uždarytą originalioje pakuotėje, galima laikyti 18 mėnesius temperatūroje nuo +5 iki +30 °C sausoje, gerai vėdinamoje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių.

Koostis: *Trametes versicolor*, *Pleurotus ostreatus*, *Cellulomonas uda*, *Cellulomonas gelida*, *Aspergillus awamori*, *Trichoderma reesei*, kogukontsentratsioon – vähemalt $1,0 \times 10^9$ CFU/g.

Kandjaained: dekstroos.

Toote vorm: pulber.

Kasutamise soovitused: 0,5 - 1 kg/ha. Täpsema teabe saamiseks skannige QR-kood.

Lahuse valmistamine: segage vajalik kogus BioSplito WG-d 200–400 liitri veega ja pritsige või kastke mulda. Soovitame vajalik kogus BioSplito WG-d lahustada eraldi anumasse veega enne selle valamist pritsi.

Säilitamistingimused: toodet võib tihedalt suletud originaalpakendis säilitada 18 kuud temperatuuril +5 kuni +30 °C kuivas, hästi ventileeritavas kohas, otsese päikesevalguse eest kaitstult.

Gamintojas / Tootja:

UAB Nando

Europos Ave. 39

LT-46329 Kaunas, Lithuania

Tel. +370 37 441891,

info@nandobio.com

www.nandobio.com

SKU kodas / SKU-kood: M0400M5-2B0

Pagaminimo data / Tootmiskuupäev:

Partijos numeris / Partii number:

Galiojimo laikas / Kõlblikusaeg: 18 mėnesiai nuo pagaminimo datos / 18 kuud alates tootmiskuupäevast



LT | Augalų biostimuliatorius skirtas sėklų apvėlimui

- ✓ Skatina sėklų dygimą ir augalo vystymąsi
- ✓ Skatina šaknų sistemos vystymąsi
- ✓ Gerina žieminių pasėlių peržiemojimą, skatina jų vegetaciją pavasarį
- ✓ Stiprina augalų atsparumą sausras ir kitiems abiotinio streso veiksniams
- ✓ Užauginti grūdai pasižymi geresne maistinių medžiagų sudėtimi
- ✓ Gerina dirvožemio mikrobiologinį aktyvumą

EE | Taimė biostimulaator seemnete katmiseks

- ✓ Soodustab seemnete idanemist ja taimede arengut
- ✓ Stimuleerib juurestiku arengut
- ✓ Suurendab talviljades talvekindlust, soodustab nende vegetatsioonid kevadel
- ✓ Tugevdab taimede vastupidavust põuale ja muudele stressiteguritele
- ✓ Kasvatatud põllukultuuridel on parem toiteväärtus
- ✓ Suurendab mulla bioloogilist aktiivsust



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with [as appropriate: Regulations (EU) No 2018/848 and 2021/1165 and the NOP Regulation and the JAS Regulation]

Daugiau informacijos /

Lisateave:



5kg

Sudėtis: *Bacillus subtilis*, *Paenibacillus azotofixans*, *Bacillus megaterium*, *Bacillus mucilaginosus*, *Bacillus mycoides*, *Trichoderma viride*; mycorrhizal fungi. Bendra koncentracija - ne mažiau nei 1.0×10^9 CFU/g

Nešikliai: dekstrozė.

Produkto forma: milteliai.

Naudojimo normos sėklų apvėlimui: 1 - 2 kg/t. Daugiau informacijos rasite nuskaitę QR kodą.

Tirpalo paruošimas: sumaišyti reikiamą kiekį produkto su vandeniu ir apveltinti sėklas.

Laikymo sąlygos: produktas, sandariai uždarytoje, originalioje pakuotėje, sausoje, gerai vėdinamoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių patalpoje gali būti laikomas 24 mėnesius, $+5 - +30$ °C temperatūroje. Apveltus 12-14 % drėgnumo grūdus galima laikyti mėnesį laiko išlaikant sandėliuose minimalius temperatūros svyravimus.

Gamintojas / Tootja:

UAB Nando

Europos Ave. 39

LT-46329 Kaunas, Lithuania

Tel. +370 37 441891,

info@nandobio.com

www.nandobio.com

SKU kodas / SKU-kood: M0300M5-2B0

Pagaminimo data / Tootmiskuupäev:

Partijos numeris / Partii number:

Galiojimo laikas / Kõlblikkusaeg: 24 mėnesiai nuo

pagaminimo datos / 24 kuud alates tootmiskuupäevast

Koostis: *Bacillus subtilis*, *Paenibacillus azotofixans*, *Bacillus megaterium*, *Bacillus mucilaginosus*, *Bacillus mycoides*, *Trichoderma viride*; mükoriisaseened. Kogukontsentsioon – mitte vähem kui $1,0 \times 10^9$ CFU/g

Kandjaained: dekstroos.

Toote vorm: pulber.

Kasutussoovitused: 1 - 2 kg/t. Täpsema teabe saamiseks skannige QR-kood.

Valmistamine: dispergeerige vajalik kogus toodet vees ja katke seemned saadud seguga.

Säilitamistingimused: toodet võib tihedalt suletud originaalpakendis säilitada 24 kuud temperatuuril $+5 - +30$ °C kuivas, hästi ventileeritavas kohas, kaitstuna otsese päikesevalguse eest. Seemneid niiskusesisaldusega 12–14% võib säilitada kuni ühe kuu, võimalikult väikeste temperatuurikõikumistega.

Sudēti: *Trametes versicolor*, *Pleurotus ostreatus*, *Cellulomonas uda*, *Cellulomonas gelida*, *Aspergillus awamori*, *Trichoderma reesei*, *Bacillus subtilis*. Bēdroji koncentrācija – ne mažiau kaip 1.0 x 10⁹ CFU/g.

Nešikliai: dekstrozē.

Produkto forma: miltelīai.

Naudojimo norma: 0.5 – 1 kg/ha. Daugiau informācijas rasite nuskaitē QR kodā.

Tīrpalo paruošimas: reikiamā kiekj BioTero sumaišykite su 200–400 l vandens ir purkškite ant augaliniū liekanū. Rekomenduojame reikiamā kiekj BioTero ištīrpinti atskirame inde su vandeniu prieš pilant j purkštuvā.

Laikymo sąlygos: produktā sandariai uždarytoje, originalioje pakuotėje galima laikyti 24 mėnesius, esant +5 – +30 °C temperatūrai, sausoje, gerai vėdinamoje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginiū saulės spinduliū.

Platintojas / Izplatītājs / Edasimūūja:

AB "Linās Agro"

Smėlynės g. 2C-3, LT-35143 Panevėžys
Tel. (8 45) 507 333, info@linasagro.lt
Tel. (371) 63084024, info@linasagro.lv
Tel. (372) 6 602 810, info@linasagro.ee
www.linasagro.lt
linas agro^o

Gamintojas / Ražotājs / Tootja:

UAB Nando

Europos Ave. 39
LT-46329 Kaunas, Lithuania
Tel. +370 37 441891,
info@nandobio.com
www.nandobio.com

Sastāvs: *Trametes versicolor*, *Pleurotus ostreatus*, *Cellulomonas uda*, *Cellulomonas gelida*, *Aspergillus awamori*, *Trichoderma reesei*, *Bacillus subtilis*. Kopējā koncentrācija – ne mazāka kā 1.0 x 10⁹ CFU/g.

Nesējvielas: dekstroze.

Produkta forma: pulveris.

Lietošanas norma: 0,5 – 1 kg/ha. Vairāk informācijas pieejams, skenējot QR kodu.

Darba šķīduma pagatavošana: nepieciešamo daudzumu BioTero sajauc ar 200–400 l ūdens un izsmidzina uz augu atliekām. Iesakām nepieciešamo daudzumu BioTero izšķīdināt atsevišķā traukā ar ūdeni pirms iepildīšanas smidzinātājā.

Uzglabāšanas apstākļi: produktu cieši noslēgtā oriģinālajā iepakojumā var uzglabāt 24 mēnešus temperatūrā no +5 līdz +30 °C sausā, labi vėdināmā vietā, pasargātu no tiešiem saules stariem.

SKU kods / SKU kods / SKU-kood: M0500M5-3BR

Pagaminimo data / Ražošanas datums / Valmistamiskuupāev:

Partijos numeris / Partijas numurs / Partii number:

Galiojimo laikas / Glabāšanas termiņš / Kōiblikkusaeg: 24 mėnesiai / 24 mēneši / 24 kuud



Product suitable for use in Organic Farming in accordance with [as appropriate: Regulations (EU) No 2018/848 and 2021/1165 and the NOP Regulation and the JAS Regulation]

Koostis: *Trametes versicolor*, *Pleurotus ostreatus*, *Cellulomonas uda*, *Cellulomonas gelida*, *Aspergillus awamori*, *Trichoderma reesei*, *Bacillus subtilis*. Kogukontsentrātsioon – vāhemalt 1.0 x 10⁹ CFU/g.

Kandematerjalid: dekstroos.

Toote vorm: pulber.

Kasutusnorm: 0,5 – 1 kg/ha. Lisateavet leiate, kui skannite QR-koodi.

Tōōlahuse valmistamine: vajalik kogus BioTero segada 200–400 l veega ja pihustada taimsete jākāide peale. Soovitame vajalik kogus BioTero lahustada eraldi anumās veega enne pritsi paaki valamist.

Sāilitustingimused: toodet vōib hoida tihedalt suletud oriģinālpakendīs 24 kuud temperatūruil +5 kuni +30 °C kuivās, hāsti ventilēeritavās kohās, kaitstuna otsese pākesevalguse eest.



Expert

Sudėtis:

Paenibacillus azotofixans (3×10^8 kvv/g), *Priestia megaterium* (2×10^8 kvv/g), *Paenibacillus mucilaginosus* (3×10^8 kvv/g), *Bacillus Subtilis* (7×10^8 kvv/g), *Bacillus licheniformis* (7×10^8 kvv/g), *Bacillus mycoides* (5×10^8 kvv/g), *Trichoderma viride* (1×10^5 kvv/g), *Mikorizinis grybas* (1×10^5 sporų/g), (bendra koncentracija ne mažiau nei 3×10^9 ksv/g).

Laikymo sąlygos: Produktas, sandariai uždarytoje, originalioje pakuotėje, sausose, gerai vėdinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose gali būti laikomas 24 mėnesius, +5 – +30 °C temperatūroje. Produktą į ruošiamą tirpalą pilti paskutinį ir būtina sunaudoti per 6 valandas nuo paruošimo. Apveltas 12-14 % drėgnumo sėklas galima laikyti iki mėnesio laiko, esant kuo mažesniems temperatūros svyravimams.

Kilmės šalis: Lietuva

Gamintojas UAB "Nando", H. ir O. Minkovskių g. 152, LT-46244 Kaunas, Lietuva. Tālr.: +370 37 441891, info@nando.lt, www.nando.lt

Naudojimo normos purškiant ant dirvos:

Augalai	Norma	Naudojimo laikas
Grūdinės kultūros	0,25 kg/ha	Purkšti prieš sėją, sėjos metu bei iki tol, kol uždengiami tarpueiliai.

Naudojimo normos sėklų apvėlimui:

Augalai	Norma	Tirpalo kiekis
Javai	1 kg/t	Bendras tirpalo kiekis 10 l/t

Tirpalo paruošimas: sumaišyti reikiamą kiekį Expert su 200–400 l vandens ir purkšti/laistyti ant dirvos. Prieš pilant į purkštuvą rekomenduojame reikalingą Expert kiekį ištirpinti atskirame inde su vandeniu, ir tuomet šį tirpalą supilti į purkštuvą. Expert į purkštuvą pilamas paskutinis.

Produktas gali būti maišomas su daugeliu biologinių produktų, trąšų ir pesticidų, taip pat su skystomis KAS trąšomis, nebent gamintojas nurodo kitaip. Naudojant su KAS svarbu laikytis Expert naudojimo būdo rekomendacijos. Paruoštą skiedinį sunaudoti per 6 valandas nuo jo paruošimo.

Produktas yra klasifikuojamas kaip nepavojingas. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. Naudojami preparatą dėvėkite asmenines apsaugos priemones. Venkite kontakto su oda ir akimis. Platesnė saugos informacija pateikiama produkto saugos duomenų lape.

Galiojimo laikas: 2 metai nuo produkto pagaminimo datos.

Produkto forma: milteliai

Pagaminimo data

Partijos numeris

Pagaminta pagal UAB "Nando" sukurtą produkto technologiją
UAB "Nando" Universiteto g. 8A, Akademija. LT -53341, Kauno r. Sav., Lietuva. Tel. +370 37 441891, info@nando.lt, www.nando.lt

B3.521/02.01.MO