

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **Azofix Alfalfa**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Nodule-forming bacteria / rhizobia

Comment distributor: Plant microbial biostimulant used for soil

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt**Produktas:** Azofix AlfalfaTrąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagosPagalbinės medžiagos ir priedai // Gumbelinės
bakterijos / rizobijos**Platintojo pastaba:** Augalų mikrobinis biostimuliatorius, naudojamas dirvožemiui**Standartas:****Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC, b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

AZOFIX Alfalfa

EFEKTYVIAM AZOTO FIKSAVIMUI IŠ ATMOSFEROS



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Azofix Alfalfa – augalų mikrobinis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Ensifer meliloti* MVY-026 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); K-1740 mg/L; Ca-218 mg/L; Na-204 mg/L; P-180 mg/L; S-165 mg/L; Mg-20,3 mg/L. **Purškimo norma:** liucerna: 1-3 L/ha – po sėjos, pjūties, atsinaujinus vegetacijai. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepadengę dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produktu fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštuko dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticido ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Azofix Alfalfa panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produktas gali užsikristi bet kurio metu po atidarymo. Gamintojas neprisima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Azofix Alfalfa – plant microbial biostimulant. **Composition:** *Ensifer meliloti* MVY-026 ($1,2 \times 10^{12}$ CFU/L); K-1740 mg/L; Ca-218 mg/L; Na-204 mg/L; P-180 mg/L; S-165 mg/L; Mg-20,3 mg/L. **Application rate:** soil application: 1-3 L/ha after the cut. **Application time:** spray on to the soil before sowing or until the plants do not cover the whole soil surface. In other cases it is recommended to consult a sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Azofix Alfalfa as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370,674 46174; info@bioenergy.lt

PL: Azofix Alfalfa – mikrobiologiczny biostimulujący roślin. **Skład:** *Ensifer meliloti* MVY-026 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); K-1740 mg/l; Ca-218 mg/l; Na-204 mg/l; P-180 mg/l; S-165 mg/l; Mg-20,3 mg/l. **Dawka oprysku:** liucerna: 1-3 l/ha – po wysiewie, żniwach, wznowieniu wegetacji. **Termin oprysku:** na glebę przed siewem lub do czasu, gdy rośliny całkowicie pokryją powierzchnię gleby. W pozostałych przypadkach zaleca się zasięgnięcie opinii u przedstawiciela handlowego. **Postać fizyczna produktu:** płynny produkt mikrobiologiczny. **Zastosowanie:** ciśnienie podczas stosowania produktu może osiągnąć 1-10 bar lub 15-145 psi. Dopuszczalny rozmiar dysz – co najmniej 50 µm. **Przechowywanie i bezpieczeństwo:** produkt może być mieszany ze wszystkimi rodzajami pestycydów lub nawozów, chyba że producenci pestycydów lub nawozów wskazują inaczej. Może zawierać osad pochodzenia naturalnego. Produkt nie zaleca przechowywania produktu w temperaturze powyżej 30°C. Zastosuj Azofix Alfalfa jak najszybciej po otwarciu, a w przypadku braku takiej możliwości, przechowuj go w lodówce (4°C) i wykorzystaj w ciągu 72 godzin. Produkt może ulec skażeniu w dowolnym czasie po otwarciu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za otwarty i niewykorzystany produkt. **Nie zawiera substancji toksycznych i drażniących.** Nie stanowi zagrożenia dla człowieka, zwierząt i środowiska. W razie kontaktu ze skórą i (lub) dostania się do oczu, należy miejsce to spłukać pod bieżącą wodą. Mikroorganizmy mogą powodować rozdrażnienie i wystąpienie reakcji alergicznej. **Producent:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litva. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

Serijsos numeris| Serial number| Sérijsas numurs| Seerianumber| Серийн номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Número de serie| Numéro de série:

Pagaminto data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Ražošanas datums| Beigu termiņš| Valmistamise kuupäev| Aegub| Дата на изготвяване| Източна на| Дата изготвяване| Истекает| Herstellungsdatum| Läuft aus am| Date de fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira el:



CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: UAB Bioenergy LT

Staniunu Strae 83

36151 Panevezio m. sav, Lithuania

E-Mail:
info@bioenergy.lt

Internet:
<https://www.bioenergy.lt>

Product: Azofix Plus

Fertilizers, composts, soils and technical materials

Aids and additives // Micro-organisms // Soil additives

Comment distributor:

Plant microbial biostimulant used for cereals, rapeseed, corn, sugarbeet, vegetables, fruit trees, fruit bushes, berries, on the soil before planting until flowering, etc.

Standard:

Restriction:

Valid until:

EU organic legislation

31/12/2026

Demeter International

31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt**Produktas:** Azofix PlusTrąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagosPagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai
// Dirvožemio priedai

Platintojo pastaba: Augalų mikrobinis biostimuliatorius, naudojamas javams, rapsams, kukurūzams, cukriniams runkeliams, daržovėms, vaismedžiams, vaiskrūmiams, uogoms, ant dirvožemio prieš sodinimą iki žydėjimo, ir kt.

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:**

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"

Kumelių g. 16-29, Kaunas

Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515

A.s. LT14 7044 0600 0787 7216

AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440

Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

Vertimas tikras. UAB „Runos“ vertėja Rasa Eismantienė.

AZOFIX Plus

EFEKTYVIAM AZOTO FIKSAVIMUI IŠ ATMOSFEROS



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Azofix Plus – mikrobinis produktas skirtas dirvožemiui ir augalams. **Sudėtis:** *Paenibacillus polymyxa* MYV-024 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); B grupės vitaminai: B1, B3, B6 ir mikroelementai: Cu, Co, Fe, Mn, Mo, Zn (ne daugiau 0,02 %); K-7140 mg/L; Na-1880 mg/L; Ca-1500 mg/L; S-1170 mg/L; P-278 mg/L; Mg-275 mg/L. **Purškimo norma:** javai 1-3 L/ha – BBCH 01-30; rapsai: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; kukurūzai, saulėgrąžos: 1-5 L/ha – BBCH 01-16; cukriniai runkeliai: 1-3 L/ha – BBCH 01-16; daržovės: 1-5 L/ha – BBCH 01-40; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1-4 L/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo; uogakrūmiai: 1-3 L/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją, kartu su KAS trašomis arba kol augalai pilnai nepadengė dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produktu fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purškutų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais arba trašomis, nebent pesticidai ar trašų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Azofix Premium panaudokite ku geriausia po atidarymo, tikiu nepavyksa padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produkto gali užsikristi bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas nepriima atsakomybės už atidarytą ir neponaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų, nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai.** Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplaukite tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Azofix Plus is a microbial product for soil and plants. **Composition:** *Paenibacillus polymyxa* MYV-024 ($1,2 \times 10^{12}$ CFU/L); B group vitamins: B1, B3, B6 and microelements: Cu, Co, Fe, Mn, Mo, Zn (max 0.02 %); K-7140 mg/L; Na-1880 mg/L; Ca-1500 mg/L; S-1170 mg/L; P-278 mg/L; Mg-275 mg/L. **Application rate:** cereals 1-3 L/ha – BBCH 01-30; rapeseed: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; corn, sunflower: 1-5 L/ha – BBCH 01-16; sugar beets: 1-3 L/ha – BBCH 01-16; vegetables: 1-5 L/ha – BBCH 01-40; fruit trees, berry bushes: 1-4 L/ha – BBCH 01-59 – apply on soil before planting or up to the flowering stage. Berry bushes: 1-3 L/ha – BBCH 01-59 – apply on soil before planting or up to the flowering stage. **Spraying time:** Apply on soil before sowing, along with KAS fertilisers, or until the plants fully cover the soil surface. For other cases, consult with agricultural advisors. **Physical form of the product:** liquid microbial product. **Application:** application pressure during use: 1-10 bar or 15-145 psi. Nozzle size should be at least 50 µm. **Storage and safety:** the product can be mixed with all types of pesticides or fertilisers unless the pesticide or fertiliser manufacturer specifies otherwise. Natural sedimentation may occur. The manufacturer does not recommend storing the product above 30 °C. Use Azofix Premium as soon as possible after opening. If not used immediately, store in the refrigerator (4 °C) and use within 72 hours. The product may become contaminated at any time after opening. The manufacturer accepts no responsibility for opened and unused product. **Contains no toxic or irritating substances.** Not hazardous to humans, animals, or the environment. After contact with skin and/or eyes, rinse with running water. Microorganisms may cause sensitisation and allergic reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

DE: Azofix PLUS ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. **Zusammensetzung:** *Paenibacillus polymyxa* MYV-024 ($1,2 \times 10^{12}$ KBE/L); Vitamine der Gruppe B: B1, B3, B6 und Spurenelemente: Cu, Co, Fe, Mn, Mo, Zn (höchstens 0,02 %); K-7140 mg/L; Na-1880 mg/L; Ca-1500 mg/L; S-1170 mg/L; P-278 mg/L; Mg-275 mg/L. **Sprühmenge:** Getreide: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; Raps: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; Mais, Sonnenblumen: 1-5 L/ha – BBCH 01-16; Zuckerrüben: 1-3 L/ha – BBCH 01-16; Gemüse: 1-5 L/ha – BBCH 01-40; Obstbäume, Obststräucher: 1-4 L/ha – BBCH 01-59, auf Ackerboden vor dem Pflanzen oder vor der Blüte; Beerensträucher: 1-3 L/ha – BBCH 01-59, auf Ackerboden vor dem Pflanzen oder vor der Blüte. **Sprühzeit:** auf den Ackerboden vor der Aussaat oder bis die Pflanzen die Bodenoberfläche vollständig bedeckt haben. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges mikrobiologisches Produkt. **Anwendung:** Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 oder 15-145 psi betragen. Zugelassene Düsengröße – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürlichen Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Azofix PLUS so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. Das Produkt ist frei von giftigen und reizenden Substanzen. Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nach Haut- und (oder) Augenkontakt mit fließendem Wasser abspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend sein und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litauen. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

Serijs numeris: | Serial number: | Sérijas numeris: | Seriennummer: | Серийный номер: |
Ordnungsnummer: | Número de serie: | Numéro de série:
Pagamintojo data: | Galioja iki: | Manufacturing date: | Expires on: | Раžošanas datums: |
Beigu termiņš: | Valmistamise kuupäev: | Aegubi: | Data na izgozoveleeniya: |
Измича на: | Дата изгозовлеенија | Исцекат: | Herstellungsdatum: | Läuft aus am: |
Date de fabrication: | Expire le: | Fecha de fabricación: | Expira te:



CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **AZOFIX RHIZO®**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Micro-organisms

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

‘EU organic legislation’ refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the ‘Basic Admission Criteria for the European Input List’. Restrictions mentioned under ‘EU organic legislation’ apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
<https://www.bioenergy.lt>**Produktas:** AZOFIX RHIZO®Trąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.

www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
[m.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

Vertimas tikras. UAB „Runos“ vertėja Rasa Eismantienė.

AZOFIX Rhizo

AZOTO GALIA ANKŠTINIAMS AUGALAMS



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Azofix Rhizo – augalų mikrobinis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Rhizobium leguminosarum* MVY-018 ($1,2 \times 10^{13}$ KSV/L); Ca-687 mg/L; K-253 mg/L; S-244 mg/L; Na-243 mg/L; P-220 mg/L; Mg-21,9 mg/L. **Purškimo norma:** pupos: 1-3 L/ha – BBCH 01-10; žirniai: 1-3 L/ha – BBCH 01-10. **Sėklų apvelimo norma:** pupos: 1 L/t; žirniai: 1 L/t. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepaėdę dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Apdoravimo laikas:** apveltį sėklas ne anksčiau kaip 4 sav. iki sėjos. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticido ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Azofix Rhizo panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produkatas gali užsikristi bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas nepriima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Azofix Rhizo – plant microbial biostimulant. **Composition:** *Rhizobium leguminosarum* MVY-018 ($1,2 \times 10^{13}$ CFU/L), Ca-687 mg/L; K-253 mg/L; S-244 mg/L; Na-243 mg/L; P-220 mg/L; Mg-21.9 mg/L. **Application rate:** seed treatment: peas and beans – 1 L/tonne. **Soil application:** beans 1-3 L/ha – BBCH 01-10; peas 1-3 L/ha – BBCH 01-10. **Application time:** spray on to the soil before sowing or until the plants do not cover the whole soil surface. In other cases it is recommended to consult with a sales representative. **Treatment time:** 4 weeks or less before seeding. Otherwise, contact the sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Azofix Rhizo as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

DE: Azofix Rhizo ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. **Zusammensetzung:** *Rhizobium leguminosarum* MVY-018 ($1,2 \times 10^{13}$ KBE/L); Ca-687 mg/L; K-253 mg/L; S-244 mg/L; Na-243 mg/L; P-220 mg/L; Mg-21,9 mg/L. **Sprühmenge:** Bohnen: 1-3 L/ha – BBCH 01-10; Erbsen: 1-3 L/ha – BBCH 01-10. **Norm für die Saatgutbehandlung:** Bohnen: 1 L/t; Erbsen: 1 L/t. **Sprühzeit:** auf den Ackerboden vor der Aussaat oder bis die Pflanzen die Bodenoberfläche vollständig bedeckt haben. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Behandlungszeit:** die Samen nicht früher als 4 Wochen vor der Aussaat behandeln. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges mikrobiologisches Produkt. **Anwendung:** Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 oder 15-145 psi betragen. Zugelassene Düsengröße – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürlicher Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Azofix Rhizo so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. **Frei von giftigen und reizenden Substanzen.** Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nach Haut- und (oder) Augenkontakt nicht mit fließendem Wasser abspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend sein und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litauen. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt



Serijs numeris| Serial number| Sérijas numurs| Seriennummer| Серийный номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Numéro de série| Numéro de série

Pagamavimo data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Ražošanas datums|
Beigu termiņš| Valmistamise kuupäev| Aegub| Дата на изготвления|
Изтича на| Дата изготвления| Истекает| Herstellungsdatum| Läuft aus am|
Date of fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira el:

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **AZOFIX®**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Micro-organisms

Comment distributor: Nitrogen-fixing bacteria (Azotobacter vinelandii MVY-010)

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.lt

Interneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt

Produktas: AZOFIX®

Trąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Platintojo pastaba: Azotą fiksuojančios bakterijos (Azotobacter vinelandii MVY-010)

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31



Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512




AZOFIX[®]



Neto: 20 l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

 LT **AZOFIX – fiksuoja azotą**

Azofix – mikrobiologinis preparatas, kuriame esančios bakterijos *azotobacter vinelandii* patekusios į dirvą fiksuoja atmosferinį azotą (N) ir padidina augalams prieinamo azoto kiekį dirvožemyje (NH³). Preparatas didina lauko augalų produktyvumą ir atstato natūralias dirvožemio savybes. Tinka visų tipų dirvožemiams.

Purškimo norma: 1,0 - 2,0 l/ha

Naudojant sėklų apdorojimui: 1,0 l/sėklų

Purškimo laikas: ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepadengę dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais.


Sandėliavimas ir saugumas: Preparatą laikyti nuo tiesioginių saulės spindulių apsaugotoje vietoje, nuo 5 iki 30° C temperatūroje. Pakuotės deformacija neturi įtakos preparato efektyvumui. Preparatą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticido ar trąšų gamintojas nurodo priešingai.

Neturi toksinių ir dirginančių savybių. Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir/ar patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu.

Galiojimo laikas: 12 mėnesių nuo pagaminimo datos nepiraijtoje fasuotėje. Atidarius fasuotę rekomenduojama preparatą panaudoti per 6 mėnesius.

Pagaminimo data / Serijos numeris: žūrėti ant pakuotės.

Gamintojas: UAB "Bioenergy LT", Staniūnų g. 83, LT 36151 Panevėžys, Lietuva

 EN **AZOFIX – Fixes nitrogen**

Azofix – microbiological fertilizer, which consists of nitrogen fixing bacteria *azotobacter vinelandii*. When applied on to the soil the bacteria starts fixing atmospheric nitrogen (N) and increases the amount of plant available nitrogen (NH³) in the soil. Azofix increases plant productivity, and helps to restore natural soil qualities. Suitable for all types of soil.

Application rate: 1,0 - 2,0 l/ha

Seed treatment: 1,0 l/ seeds

Application time: spray on to the soil before sowing or until the plants do not cover the whole soil surface. In other cases it is recommended to consult with sales representative.

Safety and storage: Products should be kept in a place protected from direct sunlight from 5 to 30° C temperature. Deformation of packaging does not have any negative impact on products effectiveness. Product can be mixed with all sorts of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise.

Product is non toxic and has no irritating properties. There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water.

Validity: 12 months from the date of manufacture in a sealed canister. After opening the package product should be used within 6 months.

Date of manufacture / Serial number: look on the package.

Manufacturer: UAB "Bioenergy LT", Staniunu 83, LT 36151 Panevezys, Lithuania

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **Bacto-C**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Micro-organisms

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt**Produktas:** Bacto-CTrąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31


www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>

UAB "RUNOS"

Kumelių g. 16-29, Kaunas

Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515

A.s. LT14 7044 0600 0787 7216

AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440

Tel.: +370 637 47420, +370 37 201512

Vertimas tikras. UAB „Runos“ vertėja Rasa Eismantienė.

BACTO-C

SVEIKAM IR GYVYBINGAM DIRVOŽEMIUI



PRIŠ NAUDOJIMA
GERAI SUPURTYTI

Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Bacto-C – augalų mikrobiniis biostimuliatorius. **Sudėtis:** huminės 9,4 % ir fulvo rūgštys 2,3 %; *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008 ($1,2 \times 10^{11}$ KSV/L); K-3791 mg/L; Na-2777 mg/L; S-1180 mg/L; P-847 mg/L; Ca-261 mg/L; Mg-108 mg/L. **Purškimo norma:** javai: 1-5 L/ha (prieš sėją) – BBCH 01-30 – po derliaus nuėmimo; 1-5 L/ha (prieš sėją) – BBCH 01-30 – po derliaus nuėmimo; kukurūzai: 1-5 (prieš sėją) – BBCH 01-16 – po derliaus nuėmimo; cukriniai runkeliai: 1-5 L/ha (prieš sėją) – BBCH 01-16 – po derliaus nuėmimo; daržovės: 1-5 L/ha (prieš sėją) – BBCH 01-40 – po derliaus nuėmimo; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1-5 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo; uogakrūmiai: 1-3 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepadengę dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 1-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visu rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticidai ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Bacto-C panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produktas gali užsikirsti bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas neprisiima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturinti toksiškinį ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Bacto-C – plant microbial biostimulant. **Composition:** humic 9,4 % and fulvic acids 2,3 %, *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008 ($1,2 \times 10^{11}$ CFU/L); K-3791 mg/L; Na-2777 mg/L; S-1180 mg/L; P-847 mg/L; Ca-261 mg/L; Mg-108 mg/L. **Application rate:** cereals: 1-5 L/ha – BBCH 01-30, after harvest, rapeseed: 1-5 L/ha – before seeding, BBCH 01-30, after harvest; corn: 1-5 L/ha – before seeding, BBCH 01-30, after harvest; sugarbeet: 1-5 L/ha – before seeding, BBCH 01-16, after harvest; vegetables: 1-5 L/ha – before seeding, BBCH 01-40, after harvest; fruit trees, fruit bushes: 1-5 L/ha – after harvest; berries: 1-3 L/ha – after harvest. **Application time:** spray on to the soil before sowing or until the plants do not cover the whole soil surface. In other cases it is recommended to consult with a sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Bacto-C as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370.674.46174; info@bioenergy.lt

DE: Bacto-C ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. **Zusammensetzung:** Huminsäure – 9,4 % und Fulvinsäure – 2,3 %; *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008 ($1,2 \times 10^{11}$ KBE/L); K-3791 mg/L; Na-2777 mg/L; S-1180 mg/L; P-847 mg/L; Ca-261 mg/L; Mg-108 mg/L. **Sprühmenge:** Getreide: 1-5 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-30 – nach der Ernte; 1-5 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-30 – nach der Ernte; Mais: 1-5 (vor der Aussaat) – BBCH 01-16 – nach der Ernte; Zuckerrüben: 1-5 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-16 – nach der Ernte; Gemüse: 1-5 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-40 – nach der Ernte; Obstbäume, Obststräucher: 1-5 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte; Beerensträucher: 1-3 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte. **Sprühzeit:** auf den Ackerboden vor der Aussaat oder bis die Pflanzen die Bodenoberfläche vollständig bedeckt haben. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges mikrobiologisches Produkt. Anwendung: Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 bar oder 1-145 psi betragen. Zugelassene Düsengröße – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürlichen Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Bacto-C so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. **Frei von giftigen und reizenden Substanzen.** Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nicht Haut- und (oder) Augenkontakt mit fließendem Wasser abspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend sein und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litauen. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

Serijs numeris| Serial number| Sérijas numurs| Seerianumber| Серийный номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Número de serie| Numéro de série|
Pagaminimo data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Раžošanas
datums| Beigu termiņš| Valmistamise kuupäev| Aegub| Дата на изготвяване|
Източна на| Дата изготвяване| Истекает| Herstellungdatum| Läuft aus am|
Date of fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira et|



4 779050 1930389

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **BACTOFORCE®**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Soil additives

Comment distributor: Bacillus mojavensis MVY-007

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
<https://www.bioenergy.lt>**Produktas:** BACTOFORCE®Trąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagosPagalbinės medžiagos ir priedai // Dirvožemio
priedai**Platintojo pastaba:** Bacillus mojavensis MVY-007**Standartas:****Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31
www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

Vertimas tikras. UAB „Runos“ vertėja Rasa Eismantienė.

BACTOFORCE

SVEIKAM DIRVOŽEMIIUI IR AUGALAMS



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Bactoforce - mikrobinis produktas skirtas dirvožemiui ir augalams. **Sudėtis:** *Bacillus mojavensis* MVY-007 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); Na-1284 mg/L; K-814 mg/L; P-323 mg/L; S-289 mg/L; Mg-84 mg/L; Ca-51 mg/L. **Purškimo norma:** javai: 1-3 L/ha – BBCH 01-59; rapsai: 1-3 L/ha – BBCH 01-59; kukurūzai, saulėgrąžos: 1-5 L/ha – BBCH 01-39; kukriniai runkeliai: 1-5 L/ha – BBCH 01-39; daržovės: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; uogakrūmiai: 1-5 L/ha – BBCH 01-59. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją iki žydėjimo. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produktu fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticidas ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Bactoforce panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produktas gali užsikrėsti bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas neprisima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Bactoforce: microbial product for soil and plants. **Composition:** *Bacillus mojavensis* MVY-007 (1.2×10^{12} CFU/L). Na-1284 mg/L; K-814 mg/L; P-323 mg/L; S-289 mg/L; Mg-84 mg/L; Ca-51 mg/L. **Application rate:** cereals 1-3 L/ha at BBCH 01-59; rapeseed: 1-3 L/ha at BBCH 01-59; corn, sunflower: 1-5 L/ha at BBCH 01-39; sugar beet: 1-5 L/ha at BBCH 01-39; vegetables: 1-5 L/ha at BBCH 01-59; fruit trees, fruit shrubs: 1-5 L/ha at BBCH 01-59; berry plants: 1-5 L/ha at BBCH 01-59. **Application time:** spray on the soil before sowing until flowering. In other cases, consultation with advisors is recommended. **Physical form:** liquid microbiological formulation. **Use:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with any type of fertilizer or pesticide unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural-origin sediments. Storage at temperatures above 30 °C must be avoided. Use Bactoforce as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) and use within 72 h. The product may become contaminated at any time after opening and the manufacturer assumes no responsibility for opened and unused products. **Contains no toxic or irritating substances.** Safe for humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, rinse with running water. Microorganisms may be sensitising and may trigger an allergic reaction. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT 36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

PL: Bactoforce to produkt mikrobiologiczny dla gleby i roślin. **Skład:** *Bacillus mojavensis* MVY-007 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/l); Na-1284 mg/l; K-814 mg/l; P-323 mg/l; S-289 mg/l; Mg-84 mg/l; Ca-51 mg/l. **Dawka oprysku:** zboża: 1-3 l/ha – BBCH 01-59; rzepak: 1-3 l/ha – BBCH 01-59; kukurydza, sonecznik: 1-5 l/ha – BBCH 01-39; burak cukrowy: 1-5 l/ha – BBCH 01-39; warzywa: 1-5 l/ha – BBCH 01-59; drzewa i krzewy owocowe: 1-5 l/ha – BBCH 01-59; krzewy jagodowe: 1-5 l/ha – BBCH 01-59. **Termin oprysku:** na glebę przed siewem do kwitnienia. W pozostałych przypadkach zaleca się skonsultować z przedstawicielem handlowym. **Postać fizyczna produktu:** płynny produkt mikrobiologiczny. **Zastosowanie:** ciśnienie podczas stosowania produktu może osiągać 1-10 bar lub 15-145 psi. Dopuszczalny rozmiar dysz – co najmniej 50 µm. **Przechowywanie i bezpieczeństwo:** produkt można mieszać ze wszystkimi rodzajami pestycydów lub nawozów, chyba że producent pestycydu lub nawozu określił inaczej. Może zawierać naturalny osad. Producent nie zaleca przechowywania produktu w temperaturze powyżej 30 °C. Bactoforce należy użyć jak najszybciej po otwarciu, jeśli nie można tego zrobić natychmiast, przechowywać w lodówce (4 °C) i użyć w ciągu 72 godzin. Produkt może ulec zanieczyszczeniu w dowolnym momencie po otwarciu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za otwarty i nieużyty produkt. **Nie zawiera substancji toksycznych i drażniących.** Nie jest niebezpieczny dla ludzi, zwierząt i środowiska. W przypadku kontaktu ze skórą i/lub oczami przemyć bieżącą wodą. Mikroorganizmy mogą wywoływać reakcje uczulające. **Producent:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litva. +370 674 46174; info@bioenergy.lt

Serijs numeris/ Serial number/ Sérijas numurs/ Seerianumber/ Серийн номер/
Серийный номер/ Ordnungsnummer/ Numéro de serie/ Numéro de série:

Pagamavimo data/ Galioja iki/ Manufacturing date/ Expires on/ Раžošanas
datums/ Beigu termiņš/ Valmistamise kuupäev/ Aegubis/ Дата на изготвяване/
Измича на/ Дата изготвяване/ Истекает/ Herstellungsdatum/ Läufut avsnit/
Date of fabrication/ Expire/le/ Fecha de fabricación/ Expira at:



CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu StraÙe 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **Bacto-K**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Micro-organisms

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

‘EU organic legislation’ refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the ‘Basic Admission Criteria for the European Input List’. Restrictions mentioned under ‘EU organic legislation’ apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.lt

Interneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt

Produktas: Bacto-K

Trąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31



Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktas į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktu sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC, b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

BACTO-K

SVEIKAM IR GYVYBINGAM DIRVOŽEMIUI



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

FR: Bacto-K – biostimulant microbien pour les plantes. **Composition:** *Bacillus megaterium* MVY-011 ($1,2 \times 10^{12}$ UFC/L); Na-4623 mg/L; S-2808 mg/L; K-1729 mg/L; P-723 mg/L; Mg-137 mg/L; Ca-134 mg/L. **Taux d'application:** céréales: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; colza: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; maïs, tournesol: 1-5 L/ha – BBCH 01-16; betteraves à sucre: 1-3 L/ha – BBCH 01-16; légumes: 1-5 L/ha – BBCH 01-40; arbres et arbustes fruitiers: 1-3 L/ha – BBCH 01-59, sur le sol, avant de planter ou jusqu'à floraison; baies: 1-3 L/ha – BBCH 01-59, sur le sol, avant de planter ou jusqu'à floraison. **Période de pulvérisation:** Sur le sol avant l'ensemencement ou avant que les plantes n'aient entièrement recouvert la surface du sol. Pour les autres cas, il est recommandé de consulter un conseiller. **Forme physique:** produit biologique liquide. **Conditions d'application:** la pression du pulvérisateur doit être de 1-10 bar ou 15-145 psi; la taille de la buse est d'au moins 50 µm. **Stockage et précautions:** Le produit peut être mélangé avec des pesticides ou des engrais, sauf instructions contraires des fabricants de ces produits. Peut contenir des sédiments naturels. Conserver à l'abri des rayons directs du soleil à une température maximale de +30 °C. Après l'ouverture d'emballage, il est recommandé de consommer le produit dans les 72 heures ou, le cas échéant, de le stocker au frais (+4 °C) et de l'utiliser le plus vite possible. La contamination du produit peut se produire à tout moment après son ouverture et „Bioenergy LT” n'assume aucune responsabilité pour les produits ouverts qui ne sont pas utilisés immédiatement. **Non toxique, non irritant.** Le produit n'est pas dangereux pour les êtres humains, les animaux et l'Environnement. En cas de contact avec la peau et/ou les yeux, rincer à l'eau courante. Les micro-organismes sont susceptibles de provoquer des réactions de sensibilisation. **Fabricant:** „Bioenergy LT”, Staniūnu g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lituanie. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Bacto-K – plant microbial biostimulant. **Composition:** *Bacillus megaterium* MVY-011 ($1,2 \times 10^{12}$ CFU/L); Na-4623 mg/L; S-2808 mg/L; K-1729 mg/L; P-723 mg/L; Mg-137 mg/L; Ca-134 mg/L. **Application:** cereals 1-3 L/ha – BBCH 01-30; rapeseed: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; corn, sunflower: 1-5 L/ha – BBCH 01-16; sugarbeet: 1-3 L/ha – BBCH 01-16; vegetables: 1-5 L/ha – BBCH 01-40; fruit trees, fruit bushes: 1-4 L/ha – BBCH 01-59, on the soil before planting or until flowering; berries: 1-3 L/ha – BBCH 01-59, on the soil before planting or until flowering. **Application time:** spray on to the soil before sowing or until the plants do not cover the whole soil surface. In other cases it is recommended to consult with a sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** Product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Bacto-K as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

LT: Bacto K – augalų mikrobis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Bacillus megaterium* MVY-011 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); Na-4623 mg/L; S-2808 mg/L; K-1729 mg/L; P-723 mg/L; Mg-137 mg/L; Ca-134 mg/L. **Purškimo norma:** javai: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; rapsai: 1-3 L/ha – BBCH 01-30; kukurūzai, saulėgrąžos: 1-5 L/ha – BBCH 01-16; cukriniai runkeliai: 1-3 L/ha – BBCH 01-16; daržovės: 1-5 L/ha – BBCH 01-40; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1-4 L/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo; uogakrūmiai: 1-3 L/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepaėdę dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produktų fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticido ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Bacto-K panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyks padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudokite per 72 val. Produktais gali užsikirsti bet kuriu metu po atidarymo. Gamintojas nepripažįsta atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT”, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt



Serijs numeris| Serial number| Sérijas numurs| Seerianumber| Серийн номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Número de serie| Numéro de série|
Pagaminimo data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Ražošanas
datums| Beigu termiņš| Valmistamise kuupäev| Aegub| Дата на изготовления|
Излична дата| Дата изготовления| Истекает| Herstellungsdatum| Läuft aus am|
Date of fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira et:

4 779050 930341

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: UAB Bioenergy LT

Staniunu Straße 83

36151 Panevezio m. sav, Lithuania

E-Mail:
info@bioenergy.lt

Internet:
<https://www.bioenergy.lt>

Product: Bacto-Seed

Fertilizers, composts, soils and technical materials

Aids and additives // Micro-organisms

Standard:

Restriction:

Valid until:

EU organic legislation

31/12/2026

Demeter International

31/12/2026

‘EU organic legislation’ refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the ‘Basic Admission Criteria for the European Input List’. Restrictions mentioned under ‘EU organic legislation’ apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
<https://www.bioenergy.lt>**Produktas:** Bacto-SeedTrąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:**

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm. k. 135553759, PVM k. LT355537515
Tel. 7044 0600 0787 7216
Kaujas FPC, b. k. 70440
47420, +370 37 201312

BACTO-SEED

SĖKLŲ GYVYBINGUMUI IR DAIGŲ AUGIMUI



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Bacto-Seed – augalų mikrobinis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Bacillus mojavensis* MVY-025 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); Na-2745 mg/L; S-1002 mg/L; K-866 mg/L; P-466 mg/L; Mg-158 mg/L; Ca-81 mg/L. **Sėklų apvelimo norma:** javai – 1 L/t; kukurūzai, saulėgrąžos – 1 L/t; žolės – 1 L/t; rapsai – 1 L/t. **Apdoravimo laikas:** apvelti sėklas ne anksčiau kaip 4 mėn. iki sėjos. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticidai ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Bacto-Seed panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produktas gali užsikrėsti bet kurioje metu po atidarymo. Gamintojas neprisima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplaukite tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Bacto-Seed – plant microbial biostimulant. **Composition:** *Bacillus mojavensis* MVY-025 (1.2×10^{12} CFU/L); Na-2745 mg/L; S-1002 mg/L; K-866 mg/L; P-466 mg/L; Mg-158 mg/L; Ca-81 mg/L. **Application rate:** cereals 1 L/ tonne; rapeseed 1 L/tonne; corn 1 L/tonne; grasses 1 L/tonne. **Application time:** treat the seeds maximum 4 months before seeding. In other cases it is recommended to consult with a sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Bacto-Seed as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370,674 46174; info@bioenergy.lt

DE: Bacto-seed ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. **Zusammensetzung:** *Bacillus mojavensis* MVY-025 ($1,2 \times 10^{12}$ KBE/L); Na-2745 mg/L; S-1002 mg/L; K-866 mg/L; P-466 mg/L; Mg-158 mg/L; Ca-81 mg/L. **Norm für die Saatgutbehandlung:** Getreide – 1 L/t; Mais, Sonnenblumen – 1 L/t; Gräser – 1 L/t; Raps – 1 L/t. **Bearbeitungszeit:** die Samen nicht früher als 4 Wochen vor der Aussaat behandeln. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges mikrobiologisches Produkt. Anwendung: Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 bar oder 15-145 psi betragen. Zugelassene Düsendgröße – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürlichen Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Bacto-seed so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. **Frei von giftigen und reizenden Substanzen.** Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nach Haut- und (oder) Augenkontakt mit fließendem Wasser abspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend sein und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnu str. 83-1, LT-36151 Panevezys, Litauen. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt



Serijs numeris; Serial number; Sérijas numurs; Seerianumber; Серийн номер;
Серийный номер; Ordnungsnummer; Número de serie; Numéro de série;
Pagaminimo data; Galioja iki; Manufacturing date; Expires on; Ražošanas
datums; Beigu termiņš; Valmistamise kuupäev; Aegub; Дата на изготвления;
Източна на; Дата изготвления; Истекает; Herstellungsdatum; Läuft aus am;
Date de fabrication; Expire le; Fecha de fabricación; Expira el.

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: UAB Bioenergy LT

Staniunu Straße 83

36151 Panevezio m. sav, Lithuania

E-Mail:
info@bioenergy.lt

Internet:
<https://www.bioenergy.lt>

Product: Fosfix Plus

Fertilizers, composts, soils and technical materials

Aids and additives // Micro-organisms // Soil additives

Comment distributor:

Plant microbial biostimulant used for cereals, rapeseed, corn, sugarbeet, vegetables, fruit trees, fruit bushes etc.

Standard:

Restriction:

Valid until:

EU organic legislation

31/12/2026

Demeter International

31/12/2026

‘EU organic legislation’ refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the ‘Basic Admission Criteria for the European Input List’. Restrictions mentioned under ‘EU organic legislation’ apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.lt

Interneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt

Produktas: Fosfix Plus

Trąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai
// Dirvožemio priedai

Platintojo pastaba: Augalų mikrobinis biostimuliatorius, naudojamas javams, rapsams, kukurūzams, cukriniams runkeliams, daržovėms, vaismedžiams, vaiskrūmiams ir kt.

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31




Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.

UAB "RUNOS"

Kumelių g. 16-29, Kaunas

Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515

A.s. LT14 7044 0600 0787 7216

AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440

Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

FOSFIX Plus

OPTIMALIAM FOSFORO PASISAVINIMUI



PRIŠ NAUDOJIMĄ
GERAI SUPURTŲTI

Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Fosfix Plus – augalų mikrobinis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Bacillus aryabhattai* MVY-004 ($1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); K-1506 mg/L; Na-738 mg/L; S-608 mg/L; Ca-137 mg/L; P-100 mg/L; Mg-0,5 mg/L. **Purškimo norma:** javai: 1-3 l/ha – BBCH 01-30; rapsai: 1-3 l/ha – BBCH 01-30; kukurūzai, saulėgrąžos: 1-5 l/ha – BBCH 01-16; cukriniui runkeliui: 1-3 l/ha – BBCH 01-16; daržovės: 1-5 l/ha – BBCH 01-40; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1-4 l/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo; uogakrūmiai: 1-3 l/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepažėdę dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticidai ar trąšos gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Fosfix PLUS panaudokite kuo greičiau po atidarymo, o jeigu to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudokite per 72 val. Produkto gali užsikristi bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas neprisiima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinų ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautriantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Fosfix Plus – plant microbial biostimulant. **Composition:** *Bacillus aryabhattai* MVY-004 ($1,2 \times 10^{12}$ CFU/L); K-1506 mg/L; Na-738 mg/L; S-608 mg/L; Ca-137 mg/L; P-100 mg/L; Mg-0.5 mg/L. **Application:** cereals 1-3 l/ha – BBCH 01-30; rapeseed: 1-3 l/ha – BBCH 01-30; corn, sunflower: 1-5 l/ha – BBCH 01-16; sugarbeet: 1-3 l/ha – BBCH 01-16; vegetables: 1-5 l/ha – BBCH 01-40; fruit bushes: 1-4 l/ha – BBCH 01-59, on the soil before planting or until flowering; berries: 1-3 l/ha – BBCH 01-59, on the soil before planting or until flowering. **Application time:** spray on to the soil before sowing or until the plants do not cover the whole soil surface. In other cases it is recommended to consult with a sales representative. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Physical form:** liquid microbiological product. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Fosfix PLUS as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370,674 46174; info@bioenergy.lt

DE: Fosfix Plus ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. **Zusammensetzung:** *Bacillus aryabhattai* MVY-004 ($1,2 \times 10^{12}$ KBE/L); K-1506 mg/L; Na-738 mg/L; S-608 mg/L; Ca-137 mg/L; P-100 mg/L; Mg-0,5 mg/L. **Sprühmenge:** Getreide: 1-3 l/ha – BBCH 01-30; Raps: 1-3 l/ha – BBCH 01-30; Mais, Sonnenblumen: 1-5 l/ha – BBCH 01-16; Zuckerrüben: 1-3 l/ha – BBCH 01-16; Gemüse: 1-5 l/ha – BBCH 01-40; Obstbäume, Obststräucher: 1-4 l/ha – BBCH 01-59 – auf Ackerboden vor dem Pflanzen oder vor der Blüte; Beerensträucher: 1-3 l/ha – BBCH 01-59 – auf Ackerboden vor dem Pflanzen oder vor der Blüte. **Sprühzeit:** auf den Ackerboden vor der Aussaat oder bis die Pflanzen die Bodenoberfläche vollständig bedeckt haben. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges mikrobiologisches Produkt. Anwendung: Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 bar oder 15-145 psi betragen. Zugelassene Düsengröße – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürliches Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Fosfix PLUS so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. **Frei von giftigen und reizenden Substanzen.** Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nach Kontakt mit Haut und / oder Augen mit fließendem Wasser abspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend sein und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litauen. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt



Serijs numeris| Serial number| Sérijas numurs| Seerianumber| Серийн номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Número de serie| Numéro de série:

Pagamavimo data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Ražošanas
datums| Beigu termins| Valmistamise kuupäev| Aegub| Дата на изготвяване|
Излична на| Дата изготвяване| Истекает| Herstellungsdatum| Läuft aus am|
Date of fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira el:

4 779050 1930723

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **FOSFIX®**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Soil additives

Comment distributor: Bacillus megaterium MVY-001 dissolves phosphate

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt**Produktas:** FOSFIX®Trąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagosPagalbinės medžiagos ir priedai // Dirvožemio
priedai**Platintojo pastaba:** Bacillus megaterium MVY-001 tirpina fosfatus**Standartas:****Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512



FOSFIX®



Neto: 20 l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165



LT FOSFIX – optimaliam fosforo įsisavinimui

Mikrobiologinis preparatas, kurio sudėtyje esančios bakterijos *bacillus megaterium var. phosphaticum* patekusios į dirvą, joje esančius neprieinamus augalams fosforo junginius paverčia į prieinamas formas. Preparatas didina lauko augalų produktyvumą ir atstato natūralias dirvožemio savybes. Tinka visų tipų dirvožemiams ypač efektyvus mažiau fosforinguose dirvožemiuose.

Purškimo norma: 1,0 - 2,0 l ha

Naudojant sėklų apdorojimui: 1,0 l sėklų

Purškimo laikas: ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepadengę dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais.

Sandėliavimas ir saugumas: Preparatą laikyti nuo tiesioginių saulės spindulių apsaugotoje vietoje, nuo 5 iki 30° C temperatūroje. Pakuotės deformacija neturi įtakos preparato efektyvumui. Preparatą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticido ar trąšų gamintojas nurodo priešingai.

Neturi toksinių ir dirginančių savybių. Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir/ar patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu.

Galiojimo laikas: 12 mėnesiai nuo pagaminimo datos, laikantis gamintojo nustatytų sandėliavimo rekomendacijų, nepaimitoje fasuotėje. Atidarius fasuotę rekomenduojama preparatą panaudoti per 6 mėnesius.

Pagaminimo data / Serijos numeris: žrėti ant pakuotės.

Gamintojas: UAB "Bioenergy LT", Staniūnų g. 83, LT 36151 Panevėžys, Lietuva



EN FOSFIX – for optimum phosphorus uptake

Fosfix – microbiological fertilizer which consists of bacteria *bacillus megaterium var. phosphaticum*. When applied on to the soil the bacteria starts to release phosphorus from plant unavailable forms to plant available bonds. Fosfix increases plant productivity, and helps to restore natural soil qualities. Suitable for all types of soil, very effective in soils with lower phosphorus rates.

Application rate: 1,0 - 2,0 l ha

Seed treatment: 1,0 l t seeds

Application time: spray on to the soil before sowing or until the plants do not cover the whole soil surface. In other cases it is recommended to consult with sales representative.

Safety and storage: Products should be kept in a place protected from direct sunlight from 5 to 30° C temperature. Deformation of packaging does not have any negative impact on products effectiveness. Product can be mixed with all sorts of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise.

Product is non toxic and has no irritating properties. There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water.

Validity: 12 months from the date of manufacturer's, in a sealed canister. After opening the package product should be used within 6 months.

Date of manufacture / Serial number: look on the package.

Manufacturer: UAB "Bioenergy LT", Staniunu 83, LT 36151 Panevezys, Lithuania

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **Master**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Micro-organisms

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.lt

Interneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt

Produktas: Master

Trašos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Standartas:

Apribojimai:

Galioja iki:

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31



Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalys neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>



www.input-list.com

Ps. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

MASTER

DIRVOŽEMIO DERLINGUMUI



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Master – augalų mikrobinis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Bacillus megaterium* MYV-001, *Bacillus megaterium* MYV-011, *Bacillus mojavensis* MYV-007, *Paenibacillus polymyxa* MYV-024, *Lactococcus lactis* MYV-017, *Saccharomyces cerevisiae* MYV-002, (bendras mikroorganizmų skaičius $1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); K-3978 mg/L; Na-3231 mg/L; S-1358 mg/L; Ca-369 mg/L; P-306 mg/L; Mg-124 mg/L. **Purškimo norma:** javai: 1-3 L/ha (iki sėjos) – BBCH 01-30 – po derliaus nuėmimo; rapsai: 1-3 L/ha (iki sėjos) – BBCH 01-30 – po derliaus nuėmimo; kukurūzai, saulėgrąžos: 1-5 L/ha (iki sėjos) – BBCH 01-16 – po derliaus nuėmimo; cukriniai runkeliai: 1-3 L/ha (iki sėjos) – BBCH 01-16 – po derliaus nuėmimo; daržovės: 1-5 L/ha (iki sėjos) – BBCH 01-30 – po derliaus nuėmimo; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1-4 L/ha – prieš atsinaujinant vegetacijai; uogkrūmiai: 1-3 L/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba atsinaujinant vegetacijai. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją arba kol augalai pilnai nepadengė dirvos paviršiaus. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštuko dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima mišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticidai ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Master panaudokite kuo greičiau po atidarymą, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudokite per 72 val. Produktas gali užsikrėsti bet kuriuo metu po atidarymą. Gamintojas neperisima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrintantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Master – plant microbial biostimulator. **Composition:** *Bacillus megaterium* MYV-001; *Bacillus megaterium* MYV-011; *Bacillus mojavensis* MYV-007; *Paenibacillus polymyxa* MYV-024; *Lactococcus lactis* MYV-017; *Saccharomyces cerevisiae* MYV-002, (in total, $1,2 \times 10^{12}$ CFU/L). K-3978 mg/L; Na-3231 mg/L; S-1358 mg/L; Ca-369 mg/L; P-306 mg/L; Mg-124 mg/L. **Application rate:** cereals: 1-3 L/ha; rapeseed: 1-3 L/ha; corn, sunflower: 1-5 L/ha; sugarbeet: 1-3 L/ha; vegetables: 1-5 L/ha; fruit trees, fruit bushes: 1-4 L/ha; berries: 1-3 L/ha. **Application time:** spray before sowing. In other cases it is recommended to consult a sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Master as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

DE: Master ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. **Zusammensetzung:** *Bacillus megaterium* MYV-001, *Bacillus megaterium* MYV-011, *Bacillus mojavensis* MYV-007, *Paenibacillus polymyxa* MYV-024, *Lactococcus lactis* MYV-017, *Saccharomyces cerevisiae* MYV-002, (Gesamtzahl der Mikroorganismen $1,2 \times 10^{12}$ KBE/L); K-3978 mg/L; Na-3231 mg/L; S-1358 mg/L; Ca-369 mg/L; P-306 mg/L; Mg-124 mg/L. **Sprühmenge:** Getreide: 1-3 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-30 – nach der Ernte; Raps: 1-3 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-30 – nach der Ernte; Mais, Sonnenblumen: 1-5 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-16 – nach der Ernte; Zuckerrüben: 1-3 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-16 – nach der Ernte; Gemüse: 1-5 L/ha (vor der Aussaat) – BBCH 01-30 – nach der Ernte; Obstbäume, Obststräucher: 1-4 L/ha – vor Regeneration der Vegetation; Beersträucher: 1-3 L/ha – auf Ackerboden vor dem Pflanzen oder vor Regeneration der Vegetation. **Sprühzeit:** auf den Ackerboden vor der Aussaat oder bis die Pflanzen die Bodenoberfläche vollständig bedeckt haben. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges mikrobiologisches Produkt. Anwendung: Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 bar oder 15-145 psi betragen. Zugelassene Düsengröße – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürlichen Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Master so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. **Frei von giftigen und reizenden Substanzen.** Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nach Haut- und (oder) Augenkontakt mit fließendem Wasser abspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend sein und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litauen. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

Serijs numeris| Serial number| Sérijas numurs| Seerianumber| Серийный номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Número de serie| Numéro de série:
Pagaminimo data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Раžošanas
datums| Beigu termiņš| Valmistamise kuupäev| Aegub; Дата на изготвяване|
Истича на| Дата изготвяване| Истекаер| Herstellungsdatum| Läuft aus am|
Date de fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira el:



CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **MAXPROLIN™**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Plant aids

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>	Not to be applied to edible parts of the crop	31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: **UAB „Bioenergy LT“**

Staniūnų g. 83 36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas: info@bioenergy.lt Interneto svetainė: https://www.bioenergy.lt

Produktas: **MAXPROLIN™**

Trašos, kompostai, dirvožemiai ir techninės medžiagos Pagalbinės medžiagos ir priedai // Augalų pagalbinės priemonės

Standartas:	Apribojimai:	Galioja iki:
ES ekologinės gamybos teisės aktai	Nenaudoti ant valgomųjų pasėlių dalių	2026 12 31
ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.		

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31



Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/>



www.input-list.com

Psł. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
 Kumelių g. 16-29, Kaunas
 Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
 A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
 AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
 Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

LT: Sudėtis: L-prolinas. **Purškimo norma:** javai: 2-3 g/ha – BBCH 20-59; rapsai: 2-3 g/ha – BBCH 13-59; kukurūzai, saulėgrąžos: 5 g/ha – BBCH 10-39; cukrinių runkelių: 10 g/ha – BBCH 10-39; daržovės: 10 g/ha – BBCH 10-59; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 10 g/ha – BBCH 01-59; uogakrūmiai: 5 g/ha – BBCH 10-59. **Sėklų apvelimo norma:** javai – 2-5 g/t; kukurūzai, saulėgrąžos – 2-5 g/t; žolės – 2-5 g/t; rapsai – 2-5 g/t. **Purškimo laikas:** ant augalų iki žydėjimo. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Apdoravimo laikas:** apvelti sėklas ne anksčiau kaip 6 mėn. iki sėjos. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** milteliai. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu.

RU: MaxProlin – аминокислота. Состав: L-пролин. **Норма опрыскивания:** зерновые: 2-3 г/га – BBCH 20-59; рапс: 2-3 г/га – BBCH 13-59; кукуруза, подсолнечник: 5 г/га – BBCH 10-39; сахарная свекла: 10 г/га – BBCH 10-39; овощи: 10 г/га – BBCH 10-59; фруктовые деревья, фруктовые кусты: 10 г/га – BBCH 01-59; ягодные кусты: 5 г/га – BBCH 10-59. **Норма обработки семян:** зерновые: 2-5 г/т; кукуруза, подсолнечник: 2-5 г/т; травы: 2-5 г/т; рапс: 2-5 г/т. **Период опрыскивания:** на растения до цветения. В других случаях рекомендуется проконсультироваться с консультантами. **Период обработки:** обработать семена не раньше, чем за 6 месяцев до посева. В других случаях рекомендуется проконсультироваться с торговым представителем. **Физический состав продукта:** порошок. **Применение:** при применении давление должно составлять 1-10 бар или 15-145 psi. **Доступный размер распылителей:** не менее 50 µm. **Хранение и безопасность:** Препарат можно смешивать с пестицидами или удобрениями всех видов, если изготовитель пестицида или удобрения не указывает иное. Не содержит токсических и раздражающих веществ. Не опасен для людей, животных и окружающей среды. После контакта с кожей и(или) попадания в глаза промыть проточной водой. **Изготовитель:** ЗАО Bioenergy LT, ул. Станюна 83-1, LT-36151 Паневежис, Литва. **Контакты:** +370 674 46174, info@bioenergy.lt

EN: MaxProlin – amino acid. Composition: L-proline. **Application:** cereals: 2-3 g/ha – BBCH 20-59; rapeseed: 2-3 g/ha – BBCH 13-59; corn, sunflower: 5 g/ha – BBCH 10-39; sugarbeet: 10 g/ha – BBCH 10-39; vegetables: 10 g/ha – BBCH 10-59; fruit trees, fruit bushes: 10 g/ha – BBCH 01-59; berries: 5 g/ha – BBCH 10-59. **Cereals:** 2-5 g/tonne; **corn:** 2-5 g/tonne; **grasses:** 2-5 g/tonne; **rapeseed:** 2-5 g/tonne. **Application time:** foliar application until flowering. In other cases it is recommended to consult with a sales representative. **Physical form:** powder. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** Product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water.

LV: MaxProlin ir aminoskābe. Sastāvs: L-prolīns. **Izmīdzināšanas norma:** graudaugi: 2-3 g/ha – AS 20-59; rapsis: 2-3 g/ha – AS 13-59; kukurūza, saulespuķes: 5 g/ha – AS 10-39; cukurbietes: 10 g/ha – AS 10-39; dārzeņi: 10 g/ha – AS 10-59; augļu koki, augļu krūmi: 10 g/ha – AS 01-59; ogu krūmi: 5 g/ha – AS 10-59. **Sēkļu apstrādes norma:** graudaugi – 2-5 g/t; kukurūza, saulespuķes – 2-5 g/t; garšaugi – 2-5 g/t; rapsis – 2-5 g/t. **Izmīdzināšanas laiks:** uz augiem līdz ziedēšanai. Citos gadījumos ieteicams konsultēties ar konsultantiem. **Apstrādes laiks:** apstrādāt sēklas ne agrāk kā 6 mēnešus pirms sēšanas. Citos gadījumos ieteicams konsultēties ar konsultantiem. **Produkta fiziskā forma:** pulveris. **Lietošana:** Produkta lietošanas laikā spiediens var būt 1-10 bar vai 15-145 psi. Pieļaujams sprauslas izmērs – ne mazāks kā 50 µm. **Izglabāšana un drošība:** produktu var jaukt ar visu veidu pesticīdiem vai mēslošanas līdzekļiem, izņemot gadījumus, kad pesticīdu vai mēslošanas līdzekļu ražotājs norādījis citādi. **Nesatur toksiskus un kairinošas vielas.** Nav bīstams cilvēkiem, dzīvniekiem un vidēi. Pēc saskares ar ādu un (vai) iekļūšanas acīs, skalot ar tekošu ūdeni.

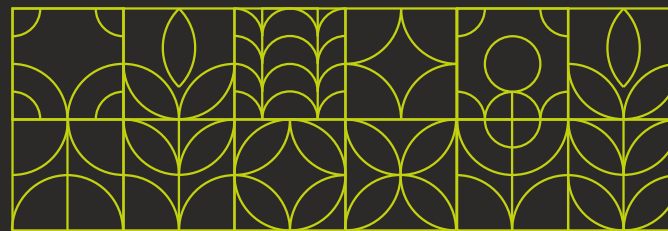
BG: MaxProlin – аминокиселина. Състав: L-пролин. **Разходна норма за пръскане:** Зърнени култури: 2-3 г/га – BBCH 20-59; рапица: 2-3 г/га – BBCH 13-59; царевича, слънчоглед: 5 г/га – BBCH 10-39; захарно свекло: 10 г/га – BBCH 10-39; зеленчуци: 10 г/га – BBCH 10-59; овоци дървета и храсти: 10 г/га – BBCH 01-59; ягодоплодни храсти: 5 г/га – BBCH 10-59. **Разходна норма за обработка на семена:** зърнени култури – 2-5 г/т; царевича, слънчоглед – 2-5 г/т; трева – 2-5 г/т; рапица – 2-5 г/т. **Период на пръскане:** върху растениа преди цъфтява. В останалите случаи се препоръчва да се потърси съвет от консултант. **Период на обработка:** семената се обработват не по-рано от 6 месеца преди сеитбата. В останалите случаи се препоръчва да се потърси съвет от консултант. **Физическа форма на продукта:** прах. **Употреба:** при употреба на продукта налягането трябва да бъде 1-10 бар или 15-145 psi. **Допустим размер на дюзите - минимум 50 µm. Съхранение и безопасност:** продуктът може да се смесва с всички видове пестициди и торове, освен ако производителят на пестицида или тора не е посочил друго. **Не съдържа токсични и дразнещи вещества.** Безопасен за хората, животните и околната среда. При контакт с кожата и (или) попадане в очите да се измие с течаща вода.

PL: MaxProlin – aminokwas. Skład: L-prolina. **Dawka do oprysku:** zboża: 2-3 g/ha – BBCH 20-59; rzepak: 2-3 g/ha – BBCH 13-59; kukurydza, słonecznik: 5 g/ha – BBCH 10-39; burak cukrowy: 10 g/ha – BBCH 10-39; warzywa: 10 g/ha – BBCH 10-59; drzewa owocowe, krzewy owocowe: 10 g/ha – BBCH 01-59; krzewy jagodowe: 5 g/ha – BBCH 10-59. **Dawka do zaprawiania nasion:** zboża – 2-5 g/t; kukurydza, słonecznik – 2-5 g/t; rzepak – 2-5 g/t. **Termin oprysku:** na rośliny przed kwitnięciem. W pozostałych przypadkach zaleca się konsultację z doradcami. **Termin stosowania:** nasiona zaprawiać nie wcześniej niż 6 mies. przed wysiewem. W pozostałych przypadkach zaleca się konsultację z doradcami. **Postać fizyczna produktu:** proszek. **Zastosowanie:** ciśnienie podczas stosowania produktu powinno wynosić 1-10 bar lub 15-145 psi. **Dopuszczalna wielkość dyszy to co najmniej 50 µm. Przechowywanie i bezpieczeństwo:** produkt można mieszać ze wszystkimi rodzajami pestycydów lub nawozów, chyba że producent pestycydu lub nawozu określi inaczej. **Nie zawiera substancji toksycznych i drażniących.** Nie jest niebezpieczny dla ludzi, zwierząt i środowiska. W przypadku kontaktu ze skórą i/lub oczami przemyć bieżącą wodą.

Gamintojas / Manufacturer / Работяйс / Тоотја / Изготовитель / Производител / Producent / Hersteller:
UAB Bioenergy LT, Staniūnu str. 83/1, LT 36151 Panevezys, Lithuania
+370 674 46174; info@bioenergy.lt



MAX PROLIN



Grynas L-prolinas

Produktas skirtas augalų fiziologinių procesų palaikymu įvairiomis augimo sąlygomis.

Reguliuoja mikro ir makro elementų įsisavinimą bei padeda palaikyti normalius augalų metabolinius procesus

**TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE
PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165**



Pakuotė / Packaging / Iepakojums / Pakend / Упаковка / Опаковка / Oparokowanie / Verpackung: **2x100 g**

Pagamavimo data: žiūrėti ant pakuotės.

Galiojimo laikas: 5 metai nuo pagaminimo datos.

Sandėliavimas: laikyti sandarioje pakuotėje, sausoje, vėsioje vietoje. Saugoti nuo vaiku.

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: UAB Bioenergy LT

Staniunu Strae 83

36151 Panevezio m. sav, Lithuania

E-Mail:
info@bioenergy.lt

Internet:
<https://www.bioenergy.lt>

Product: Nutrilife

Fertilizers, composts, soils and technical materials

Liquid fertilizers // Liquid fertilizers with trace elements

Comment distributor:

Plant physiological processes activator used for cereals, rapeseed, corn, sugarbeet, vegetables, fruit, trees, fruit bushes, berries etc.

Standard:

Restriction:

Valid until:

EU organic legislation

31/12/2026

Demeter International

31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
<https://www.bioenergy.lt>**Produktas:** NutrilifeTrąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagosSkystosios trąšos // Skystosios trąšos su
mikroelementais**Platintojo pastaba:** Augalų fiziologinių procesų aktyvatorius, naudojamas javams, rapsams, kukurūzams, cukriniams runkeliams, daržovėms, vaismedžiams, vaiskrūmiams, uogoms ir kt.**Standartas:****Apribojimai:****Galioja iki:**

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.

www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

Vertimas tikras. UAB „Runos“ vertėja Rasa Eismantienė.

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

NUTRILIFE

AUGALŲ MITYBAI IR GYVYBINGUMUI



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Nutrilife – augalų fiziologinių procesų aktyvatorius. **Sudėtis:** bioaktyvios medžiagos; P-2242 mg/L; K-1888 mg/L; Na-1330 mg/L; Ca-691 mg/L; S-356 mg/L; Mg-3,13 mg/L. **Purškimo norma:** javi: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; rapsai: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; kukurūzai, saulėgrąžos: 1-5 L/ha – BBCH 01-39; cukrinių runkelių: 1-5 L/ha – BBCH 01-39; daržovės: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1-4 L/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo; uogakrūmiai: 1-3 L/ha – BBCH 01-59 – ant dirvos prieš sodinimą arba iki žydėjimo. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją iki žydėjimo. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticido ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Nutrilife panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produkta gali užsikristi bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas neprisiima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Nutrilife – plant physiological processes activator. **Composition:** bioactive compounds, P-2242 mg/L; K-1888 mg/L; Na-1330 mg/L; Ca-691 mg/L; S-356 mg/L; Mg-3.13 mg/L. **Application:** cereals: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; rapeseed: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; corn, sunflower: 1-5 L/ha – BBCH 01-39, after harvest; sugarbeet: 1-5 L/ha – BBCH 01-39; vegetables: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; fruit trees, fruit bushes: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; berries: 1-3 L/ha – BBCH 01-59. **Application time:** spray on to the soil before sowing or until flowering. In other case it is recommended to consult sales representative. **Physical form:** liquid product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Nutrilife as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų 83-1, LT 36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

DE: Nutrilife ist ein Aktivator physiologischer Prozesse von Pflanzen. **Zusammensetzung:** bioaktive Substanzen; P-2242 mg/L; K-1888 mg/L; Na-1330 mg/L; Ca-691 mg/L; S-356 mg/L; Mg-3,13 mg/L. **Sprühmenge:** Getreide: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; Raps: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; Mais, Sonnenblumen: 1-5 L/ha – BBCH 01-39; Zuckerrüben: 1-5 L/ha – BBCH 01-39; Gemüse: 1-5 L/ha – BBCH 01-59; Obstbäume, Obststräucher: 1-4 L/ha – BBCH 01-59 – auf Ackerboden vor dem Pflanzen oder vor der Blüte; Beerensträucher: 1-3 L/ha – BBCH 01-59 – auf Ackerboden vor dem Pflanzen oder vor der Blüte. **Sprühzeit:** auf Ackerboden vor dem Pflanzen vor der Blüte. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges Produkt. Anwendung: Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 bar oder 15-145 psi betragen. Zugelassene Düsengröße – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürlichen Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Nutrilife so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. **Frei von giftigen und reizenden Substanzen.** Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nach Haut- und (oder) Augenkontakt mit fließendem Wasser abspülen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litauen. **Kontakte:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt. **Wrazie kontaktu ze skórką i (lub) dostania się do oczu, należy myjeć to sprzącać pod bieżącą wodą. **Producent:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litva. +370 674 46174; info@bioenergy.lt**



Serijs numeris: Serial number: Sérijas numurs: Seerianumber: Серийный номер:
Pagaminimo data: Galioja iki: Manufacturing date: Expires on: Ražošanas datums: Beigu termiņš: Valmistamise kuupäev: Aegub: Дата на изготвяне: Източна на: Дата изготвяне: Истекає: Herstellungsdatum: Lāuft aus am: Date of fabrication: Expire le: Fecha de fabricación: Expira et:

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Strae 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: https://www.bioenergy.lt

Product: **RUINEX®**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Soil additives

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026

‘EU organic legislation’ refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the ‘Basic Admission Criteria for the European Input List’. Restrictions mentioned under ‘EU organic legislation’ apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.lt

Interneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt

Produktas: RUINEX®

Trąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Dirvožemio
priedai

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:**

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31



Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psł. 1 iš 1

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

RUINEX

AUGALINIŲ LIEKANŲ MINERALIZACIJA



PRIŠ NAUDOJIMĄ
GERAI SUPURTYTI

Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Ruinex – augalų mikrobinis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Bacillus mojavensis* MVY-007, *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008, *Bacillus megaterium* MVY-001, *Trichoderma harzianum* MVY-021, (bendras mikroorganizmų skaičius $1,2 \times 10^{12}$ KSV/L); Na-3208 mg/L; K-1398 mg/L; S-1247 mg/L; P-274 mg/L; Ca-218 mg/L; Mg-95 mg/L. **Purškimo norma:** javai: 1-3 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo; rapsai: 1-3 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo; kukurūzai, saulėgrąžos: 1-5 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo; cukriniai runkeliai: 1-3 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo; daržovės: 1-5 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo; vaismedžiai, vaiskrūmės: 1-4 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo; uogakrūmės: 1-3 L/ha – ant dirvos po derliaus nuėmimo. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją arba po derliaus nuėmimo ant augalinių liekanų. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 bar arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštuko dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticidai ar trąšos gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Ruinex panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produktas gali užsikristi bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas nepriima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingos žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jutrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Ruinex – plant microbial biostimulant. **Composition:** *Bacillus mojavensis* MVY-007; *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008; *Bacillus megaterium* MVY-001; *Trichoderma harzianum* MVY-021, (in total, $1,2 \times 10^{12}$ CFU/L). Na-3208 mg/L; K-1398 mg/L; S-1247 mg/L; P-274 mg/L; Ca-218 mg/L; Mg-95 mg/L. **Application rate:** cereals: 1-3 L/ha; rapeseed: 1-3 L/ha; corn: 1-5 L/ha; sugarbeet: 1-3 L/ha; vegetables: 1-5 L/ha; fruit trees, fruit bushes: 1-4 L/ha; berries: 1-3 L/ha. **Application time:** spray on residues after harvest while straw is still fresh or before sowing. In other cases it is recommended to consult a sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with all kinds of fertilizers and pesticides unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use Ruinex as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened products not used immediately. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų 83-1, LT 36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

DE: Ruinex ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. **Zusammensetzung:** *Bacillus mojavensis* MVY-007, *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008, *Bacillus megaterium* MVY-001, *Trichoderma harzianum* MVY-021, (Gesamtzahl der Mikroorganismen $1,2 \times 10^{12}$ KBE/L); Na-3208 mg/L; K-1398 mg/L; S-1247 mg/L; P-274 mg/L; Ca-218 mg/L; Mg-95 mg/L. **Sprühmenge:** Getreide: 1-3 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte; Raps: 1-3 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte; Mais, Sonnenblumen: 1-5 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte; Zuckerrüben: 1-3 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte; Gemüse: 1-5 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte; Obstbäume, Obststräucher: 1-4 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte; Beerenträucher: 1-3 L/ha – auf dem Ackerboden nach der Ernte. **Sprühzeit:** auf den Ackerboden vor der Aussaat oder nach der Ernte auf Pflanzenresten. In anderen Fällen wird empfohlen, einen Berater zu kontaktieren. Physikalische Form des Produkts: flüssiges mikrobiologisches Produkt. Anwendung: Der Druck während der Verwendung des Produkts kann 1-10 bar oder 15-145 psi betragen. Zulassene Düsendüse – mindestens 50 µm. **Lagerung und Sicherheit:** Das Produkt kann mit allen Arten von Pestiziden oder Düngemitteln gemischt werden, sofern der Pestizid- oder Düngemittelhersteller nichts anderes bestimmt. Sedimente natürlichen Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie Ruinex so bald wie möglich nach dem Öffnen. Wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verbrauchen Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann jederzeit nach dem Öffnen infiziert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das geöffnete und nicht verwendete Produkt. **Frei von giftigen und reizenden Substanzen.** Ungefährlich für Mensch, Tier und Umwelt. Nach Haut- und (oder) Augenkontakt mit fließendem Wasser abspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend sein und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litauen. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt



Serijs numeris; Serial number; Серіjs numurs; Seerianumber; Серіен номер;
Серійний номер; Ordnungsnummer; Número de serie; Numéro de série;
Pagaminimo data; Galioja iki; Manufacturing date; Expires on; Раžošanas
datums; Beigu termiņš; Valmistamise kuupäev; Аegubi; Дата на изготвяния;
Измича на; Дата изготвяния; Истекає; Herstellungsdatum; Läuft aus am;
Date of fabrication; Expire le; Fecha de fabricación; Expira at.

4 779050 1930303

CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: UAB Bioenergy LT

Staniunu Strae 83

36151 Panevezio m. sav, Lithuania

E-Mail:
info@bioenergy.lt

Internet:
<https://www.bioenergy.lt>

Product: N-FOLIAR

Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Micro-organisms

Comment distributor: Plant physiological processes activator used for cereals, rapeseed, corn, sugarbeet, vegetables, fruit trees, fruit bushes, berries and etc.

Standard:

Restriction:

Valid until:

EU organic legislation

31/12/2026

Demeter International

31/12/2026

Biocyclic Vegan

31/12/2026

'EU organic legislation' refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the 'Basic Admission Criteria for the European Input List'. Restrictions mentioned under 'EU organic legislation' apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt**Produktas:** N-FOLIARTrąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Platintojo pastaba: Augalų fiziologinių procesų aktyvatorius, naudojamas javams, rapsams, kukurūzams, cukriniams runkeliams, daržovėms, vaismedžiams, vaiskrūmiams, uogoms ir kt.**Standartas:****Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

Biociklinės veganinės žemdirbystės standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

Psl. 1 iš 1

UAB "RUNOS"

Kumelių g. 16-29, Kaunas

[m.k. 135553759, PVM k. LT355537515

A.s. LT14 7044 0600 0787 7216

AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440

Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

Vertimas tikras. UAB „Runos“ vertėja Rasa Eismantienė.

N-FOLIAR

EFEKTYVIAM AZOTO FIKSAVIMUI IŠ ATMOSFEROS



Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: N-Foliar - augalų mikrobinis biostimuliatorius. **Sudėtis:** *Methylobacterium phyllosphaerae* MVY-033 ($1,2 \times 10^{12}$ CFU/l); K-1040 mg/l; Na-1350 mg/l; Ca-15,3 mg/l; S-182 mg/l; P-52,44 mg/l; Mg-13,8 mg/l. **Naudojimo norma** javams: 1 L/ha - BBCH 25-61; rapsams: 1 L/ha - BBCH 16-69; kukurūzams, saulėgrąžoms, cukriniams runkeliams: 1 L/ha - BBCH 14-61; daržovės: 1 L/ha - BBCH 21-61; vaismedžiams, vaiskrūmams: 2 L/ha - BBCH 31-61; uogoms: 1 L/ha - BBCH 15-61; pievoms ir ganykloms: 1 L/ha - BBCH 21-39. **Naudojimo laikas:** purkšti ant augalų lapų vegetacijos metu, geriausia ryte, kai lapų žalielės yra praverios. Paslektos bakterijos kolonizuoja visa augalą ir išlieka jame iki vegetacijos pabaigos. Kitais atvejais rekomenduojama pasitarti su konsultantu. **Produktu fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1-10 arba 15-145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. Rekomenduojamas tirpalo pH 5-8. Produktas gali būti naudojamas su skystomis trąšomis (panaudojimas per 12 val.). Maišyti produktą su pesticidais nerekomenduojama. N-Foliar į maišymo talpą visada įmaišykite paskutini. Naudojant N-Foliar produktą maišymo talpoje, naudokite ne mažesni kaip 200-300 l/ha vandens kiekį. **Sandėliavimas ir saugumas:** Galimos natūralios kilmės nurodės. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. N-Foliar panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir sunaudoti per 72 val. Produktas gali užsikristi bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas neprisima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Produktas neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplaukite tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: N-Foliar – plant microbial biostimulant. **Composition:** *Methylobacterium phyllosphaerae* MVY-033 (1.2×10^{12} CFU/L); K-1040 mg/L; Na-1350 mg/L; Ca-15.3 mg/L; S-182 mg/L; P-52.44 mg/L; Mg-13.8 mg/L. **Application rate:** cereals: 1 L/ha - BBCH 25-61; oilseed rape: 1 L/ha - BBCH 16-69; maize, sunflower, sugar beet: 1 L/ha - BBCH 14-61; vegetables: 1 L/ha - BBCH 21-61; fruit trees, shrubs: 2 L/ha - BBCH 31-61; berries: 1 L/ha - BBCH 15-61; meadows and pastures: 1 L/ha - BBCH 21-39. **Time of application:** spray on the leaves of plants during the growing season, preferably in the morning when the leaf stomata are open. The bacteria released colonise the entire plant and remain there until the end of the growing season. In other cases it is recommended to consult with a sales representative. **Physical form:** liquid microbiological product. **Application requirements:** the sprayer pressure must be 1-10 bar or 15-145 psi; nozzle size is at least 50 µm. The recommended pH of the solution is 5-8. The product can be used with liquid fertiliser (application within 12 hours). Mixing with pesticides is not recommended. Always add N-Foliar to the tank mix last. Use a minimum water volume of 200-300 l/ha when using N-Foliar in a tank mix. **Safety and storage:** May contain natural sediments. Storage at high temperature above 30 °C must be avoided. Use N-Foliar as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) once it is opened and use it within 72 h. Contamination of the product may occur at any time after opening and the manufacturer takes no responsibility for opened and unused product. **Product is non-toxic and has no irritating compounds.** There is no risk to humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, wash with running water. Microorganisms may have the potential to provoke sensitising reactions. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370,674 46174; info@bioenergy.lt

DE: N-Foliar ist ein mikrobieller Biostimulator für Pflanzen. Inhaltsstoffe: *Methylobacterium phyllosphaerae* MVY-033 ($1,2 \times 10^{12}$ KBE/l); K-1040 mg/l; Na-1350 mg/l; Ca-15,3 mg/l; S-182 mg/l; P-52,44 mg/l; Mg-13,8 mg/l. **Aufwandmenge für Getreide:** 1 L/ha - BBCH 25-61; Raps: 1 L/ha - BBCH 16-69; Mais, Sonnenblumen, Zuckerrüben: 1 L/ha - BBCH 14-61; Gemüse: 1 L/ha - BBCH 21-61; Obstbäume, Sträucher: 2 L/ha - BBCH 31-61; Beeren: 1 L/ha - BBCH 15-61; Wiesen und Weiden: 1 L/ha - BBCH 21-39. **Anwendungszeitpunkt:** Während der Wachstumsperiode auf die Blätter der Pflanzen sprühen, vorzugsweise morgens, wenn die Spaltöffnungen der Blätter geöffnet sind. Die freigesetzten Bakterien besiedeln die gesamte Pflanze und verbleiben dort bis zum Ende der Vegetationsperiode. In anderen Fällen empfiehlt es sich, einen Berater zu konsultieren. **Physikalische Form des Produkts:** flüssiges mikrobiologisches Produkt. **Anwendung:** Der Druck zum Zeitpunkt der Anwendung kann 1-10 oder 15-145 psi betragen. Die zulässige Düsengröße darf nicht weniger als 50 µm betragen. Der empfohlene pH-Wert der Lösung beträgt 5-8. Das Produkt kann mit Flüssigdünger verwendet werden (Anwendung innerhalb von 12 Stunden). Das Mischen mit Pestiziden wird nicht empfohlen. N-Foliar immer als Letztes in den Mischbehälter geben. Bei der Ausbringung von N-Foliar im Mischbehälter sind mindestens 200-300 l/ha Wasser zu verwenden. Lagerung und Sicherheit: Auffüllungen natürlichen Ursprungs sind möglich. Der Hersteller empfiehlt, das Produkt nicht über 30 °C zu lagern. Verwenden Sie N-Foliar so schnell wie möglich nach dem Öffnen, wenn dies nicht sofort möglich ist, lagern Sie es im Kühlschrank (4 °C) und verwenden Sie es innerhalb von 72 Stunden. Das Produkt kann nach dem Öffnen jederzeit kontaminiert werden. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für das Produkt, wenn es geöffnet und unbenutzt ist. Das Produkt ist frei von giftigen und reizenden Substanzen. Es ist nicht gefährlich für Menschen, Tiere oder die Umwelt. Nach Haut- und/oder Augenkontakt mit fließendem Wasser ausspülen. Mikroorganismen können sensibilisierend wirken und allergische Reaktionen hervorrufen. **Hersteller:** „Bioenergy LT“, Staniūnu str. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lithuania. **Kontakt:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

Serijos numeris| Serial number| Sérijas numurs| Seerianumber| Серийн номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Número de serie| Numéro de série
Pagaminimo data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Ražošanas
datums| Beigu termiņš| Valmistamise kuupäev| Aegub| Дата на изготвяване|
Изгича на| Дата изготвяване| Истекает| Herstellungsdatum| Läuft aus am|
Date de fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira el:



CONFIRMATION

13/10/2025

On the basis of the documents submitted, it is confirmed that the product meets the requirements laid down in the named regulations/standards and may be used as specified by the cited categorie(s).

Company: **UAB Bioenergy LT**
Staniunu Straße 83 36151 Panevezio m. sav, Lithuania
E-Mail: info@bioenergy.lt Internet: <https://www.bioenergy.lt>

Product: **BACTOFORCE Plus**
Fertilizers, composts, soils and technical materials Aids and additives // Micro-organisms

Standard:	Restriction:	Valid until:
<i>EU organic legislation</i>		31/12/2026
<i>Demeter International</i>		31/12/2026
<i>Biocyclic Vegan</i>		31/12/2026

‘EU organic legislation’ refers to Reg. (EU) 2018/848 and (EU) 2021/1165. Our implementation policy is described in the ‘Basic Admission Criteria for the European Input List’. Restrictions mentioned under ‘EU organic legislation’ apply for all organic farms.

The user must ensure compliance with national legislation prior to using the product.

This Confirmation is valid until: 31/12/2026

When a product is included in a national list, FiBL checks whether it meets the respective registration or listing requirements in the countries indicated. For products without a legal registration or listing requirement, the distributor has confirmed in writing to FiBL that the product is marketable in the country indicated. For all countries not listed, marketability must be clarified by the user. The general and technical legal provisions for the use of the inputs listed here remain reserved. All information is provided without guarantee. FiBL and the standard holders (associations) disclaim any liability in connection with the use of the listed inputs. The authenticity of this confirmation can be verified on the internet at <https://www.input-list.com/search.html>.



www.input-list.com

/Ekologinio žemės ūkio tyrimų instituto FiBL logotipas/

PATVIRTINIMAS

2025 10 13

Vadovaujantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka išvardintuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas nurodytai (-oms) kategorijai (-oms) taikoma tvarka.

Įmonė: UAB „Bioenergy LT“

Staniūnų g. 83

36151 Panevėžio m. sav., Lietuva

El. paštas:
info@bioenergy.ltInterneto svetainė:
https://www.bioenergy.lt**Produktas:** BACTOFORCE PlusTrąšos, kompostai, dirvožemiai ir
techninės medžiagos

Pagalbinės medžiagos ir priedai // Mikroorganizmai

Standartas:**Apribojimai:****Galioja iki:***ES ekologinės gamybos teisės aktai*

2026 12 31

Tarptautinis „Demeter“ standartas

2026 12 31

Biociklinės veganinės žemdirbystės standartas

2026 12 31

ES ekologinės gamybos teisės aktai – tai Reglamentas (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų taikoma įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose įtraukimo į Europos sąnaudų sąrašą kriterijuose“. ES ekologinės gamybos teisės aktuose numatyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Prieš pradėdamas naudoti produktą, naudotojas privalo užtikrinti atitiktį nacionaliniams teisės aktams.

Šis patvirtinimas galioja iki: 2026 12 31

Jei produktas įtrauktas į nacionalinį sąrašą, FiBL patikrina, ar jis atitinka atitinkamus nurodytose šalyse taikomus registracijos arba įtraukimo į sąrašą reikalavimus. Jei produktui netaikomi teisinės registracijos ar įtraukimo į sąrašą reikalavimai, platintojas yra raštu patvirtinęs FiBL, kad atitinkamas produktas tinkamas nurodytos šalies rinkai. Jei šalis neįtrauktos į sąrašą, naudotojas turi tikslintis dėl produkto tinkamumo atitinkamos šalies rinkai. Bendrosios ir techninės teisinės nuostatos, susijusios su čia išvardytų sąnaudų naudojimu, lieka galioti. Visa informacija pateikiama be garantijos. FiBL ir standartų savininkai (asociacijos) neprisiima jokios atsakomybės, susijusios su į sąrašą įtrauktų sąnaudų naudojimu. Šio patvirtinimo tikrumą galima patikrinti internetinėje svetainėje <https://www.input-list.com/search.html>



www.input-list.com

UAB "RUNOS"
Kumelių g. 16-29, Kaunas
Įm.k. 135553759, PVM k. LT355537515
A.s. LT14 7044 0600 0787 7216
AB "SEB bankas" Kauno FPC. b.k. 70440
Tel.: +370 687 47420, +370 37 201512

Psl. 1 iš 1

BACTOFORCE Plus

SVEIKAM DIRVOŽEMII IR AUGALAMS



PRIŠ NAUDOJIMĄ
GERAI SUPURTŲTI

Neto
20l

TINKAMAS NAUDOTI EKOLOGINIAME ŽEMĖS ŪKYJE PAGAL ES REGLAMENTĄ 2018/848 IR 2021/1165

LT: Bactoforce Plus– mikrobinis produktas skirtas dirvožemiui ir augalams. **Sudėtis:** *Bacillus mojavensis* MVY-007, *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008, *Bacillus tequilensis* MVY-037 (iš viso 3×10^{12} KSV/L). **Purškimo norma:** javai: 1–3 L/ha – BBCH 01–59; rapsai: 1–3 L/ha – BBCH 01–59; kukurūzai, saulėgrąžos: 1–5 L/ha – BBCH 01–39; cukriniai runkeliai: 1–5 L/ha – BBCH 01–39; daržovės: 1–5 L/ha – BBCH 01–59; vaismedžiai, vaiskrūmiai: 1–5 L/ha – BBCH 01–59; uogakrūmiai: 1–5 L/ha – BBCH 01–59. **Purškimo laikas:** ant dirvos prieš sėją iki žydėjimo. Kitais atvejais rekomenduojama tartis su konsultantais. **Produkto fizinė forma:** skystas mikrobiologinis produktas. **Panaudojimas:** produkto naudojimo metu slėgis gali būti 1–10 bar arba 15–145 psi. Leidžiamas purkštukų dydis – ne mažesnis kaip 50 µm. **Sandėliavimas ir saugumas:** produktą galima maišyti su visų rūšių pesticidais ar trąšomis, nebent pesticido ar trąšų gamintojas nurodo priešingai. Galimos natūralios kilmės nuosėdos. Gamintojas nerekomenduoja produkto laikyti aukštesnėje nei 30 °C. Bactoforce Plus panaudokite kuo greičiau po atidarymo, jei to nepavyksta padaryti nedelsiant, laikyti šaldytuve (4 °C) ir panaudoti per 72 val. Produktas gali užsikristi bet kuriuo metu po atidarymo. Gamintojas neprisima atsakomybės už atidarytą ir nepanaudotą produktą. **Neturi toksinių ir dirginančių medžiagų.** Nėra pavojingas žmonėms, gyvūnams ir aplinkai. Po kontakto su oda ir (ar) patekimo į akis, nuplauti tekančiu vandeniu. Mikroorganizmai gali būti jautrinantys ir sukelti alerginę reakciją. **Gamintojas:** UAB „Bioenergy LT“, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Lietuva. **Kontaktai:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

EN: Bactoforce Plus: microbial product for soil and plants. **Composition:** *Bacillus mojavensis* MVY-007, *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008, *Bacillus tequilensis* MVY-037 (total 3×10^{12} CFU/L). **Application rate:** cereals 1–3 L/ha at BBCH 01–59; rapeseed: 1–3 L/ha at BBCH 01–59; corn, sunflower: 1–5 L/ha at BBCH 01–39; sugar beet: 1–5 L/ha at BBCH 01–39; vegetables: 1–5 L/ha at BBCH 01–59; fruit trees, fruit shrubs: 1–5 L/ha at BBCH 01–59; berry plants: 1–5 L/ha at BBCH 01–59. **Application time:** spray on the soil before sowing until flowering. In other cases, consultation with advisors is recommended. **Physical form:** liquid microbiological formulation. **Use:** the sprayer pressure must be 1–10 bar or 15–145 psi; nozzle size at least 50 µm. **Safety and storage:** product can be mixed with any type of fertilizer or pesticide unless the manufacturer of fertilizer or pesticide states otherwise. May contain natural-origin sediments. Storage at temperatures above 30 °C must be avoided. Use Bactoforce Plus as soon as possible after opening or store in the refrigerator (4 °C) and use within 72 h. The product may become contaminated at any time after opening and the manufacturer assumes no responsibility for opened and unused products. **Contains no toxic or irritating substances.** Safe for humans, animals and the environment. After contact with the skin or eyes, rinse with running water. Microorganisms may be sensitising and may trigger an allergic reaction. **Manufacturer:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų 83-1, LT 36151 Panevėžys, Lithuania. **Contacts:** +370 674 46174; info@bioenergy.lt

PL: Bactoforce Plus to produkt mikrobiologiczny dla gleby i roślin. **Skład:** *Bacillus mojavensis* MVY-007, *Bacillus amyloliquefaciens* MVY-008, *Bacillus tequilensis* MVY-037 (ogółem 3×10^{12} jtk/l). **Dawka oprysku:** zboża: 1–3 l/ha – BBCH 01–59; rzepak: 1–3 l/ha – BBCH 01–59; kukurydza, słonecznik: 1–5 l/ha – BBCH 01–39; burak cukrowy: 1–5 l/ha – BBCH 01–39; warzywa: 1–5 l/ha – BBCH 01–59; drzewa i krzewy owocowe: 1–5 l/ha – BBCH 01–59; krzewy jagodowe: 1–5 l/ha – BBCH 01–59. **Termin oprysku:** na glebę przed siewem do kwitnienia. W pozostałych przypadkach zaleca się skonsultować z przedstawicielem handlowym. **Postać fizyczna produktu:** płynny produkt mikrobiologiczny. **Zastosowanie:** ciśnienie podczas stosowania produktu może osiągać 1–10 bar lub 15–145 psi. Dozwolony rozmiar dysz – co najmniej 50 µm. **Przechowywanie i bezpieczeństwo:** produkt można mieszać ze wszystkimi rodzajami pestycydów lub nawozów, chyba że producent pestycydów lub nawozu określi inaczej. Może zawierać naturalny osad. Producent nie zaleca przechowywania produktu w temperaturze powyżej 30 °C. Bactoforce Plus należy użyć jak najszybciej po otwarciu, jeśli nie można tego zrobić natychmiast, przechowywać w lodówce (4 °C) i użyć w ciągu 72 godzin. Produkt może ulec zanieczyszczeniu w dowolnym momencie po otwarciu. Producent nie ponosi odpowiedzialności za otwarty i nieużyty produkt. **Nie zawiera substancji toksycznych i drażniących.** Nie jest niebezpieczny dla ludzi, zwierząt i środowiska. W przypadku kontaktu ze skórą i/lub oczami przemyć bieżącą wodą. Mikroorganizmy mogą wywoływać reakcje uczulające. **Producent:** UAB Bioenergy LT, Staniūnų g. 83-1, LT-36151 Panevėžys, Litwa. +370 674 46174; info@bioenergy.lt



Serijs numeris| Serial number| Sérijas numurs| Seerianumber| Серийн номер|
Серийный номер| Ordnungsnummer| Número de serie| Numéro de série:
Pagaminimo data| Galioja iki| Manufacturing date| Expires on| Раžošanas
datums| Beigu termiņš| Valmistamise kuupäev| Aegub| Дата на изготвления|
Изначна на| Дата изготвления| Истекаєт| Herstellungsdatum| Läuft aus am|
Date de fabrication| Expire le| Fecha de fabricación| Expira el: