

CONFIRMATION

20/01/2026

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: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-
Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Germany

E-Mail:
info@phytosolution.de

Internet:
<https://www.phyotosolution.de>

Product: PhytoGreen®-Bor

Fertilizers, composts, soils and technical
materials

Boron fertilizers // Liquid fertilizers // Foliar
fertilizers and trace elements // Liquid
fertilizers with trace elements

Comment distributor: Blattdünger zur Borversorgung aller Kulturpflanzen

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’. 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

2026-01-20

Remiantis pateiktais dokumentais, patvirtinama, kad produktas atitinka nurodytuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas pagal nurodytą (-as) kategoriją (-as).

Įmonė: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-
Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Vokietija

El. paštas:
info@phytosolution.de

Internetinė svetainė:
<https://www.phytosolution.de>

Produktas: PhytoGreen®-Bor

Trąšos, kompostai, dirvožemis ir
techninės medžiagos

Boro trąšos//Skystos trąšos//Lapinių augalų
trąšos ir mikroelementai//Skystos trąšos su
mikrelementais

Platintojo komentaras: Lapų trąšos skirtos visų auginamų augalų aprūpinimui boru.

Standartas:

Apribojimai:

Galioja iki:

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026-12-31

Demeter International

2026-12-31

„ES ekologinės gamybos teisės aktai“ atitinka Reg. (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose priėmimo į Europos žaliavų sąrašą kriterijuose“. „ES ekologinės gamybos teisės aktuose“ nurodyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Naudotojas, prieš pradėdamas naudoti produktą, privalo laikytis nacionalinių teisės aktų.

Šis Patvirtinimas galioja iki: 2026-12-31

PhytoGreen®-Bor

PFK 1(C)(II)(a). PAPRASTOSIOS NEORGANINĖS MIKROELEMENTŲ TRĄŠOS.
Mikroelementų pagrindu pagamintas trąšų tirpalas.

Boro rūgšties (H₃BO₃) reakcijos su etanolaminu vandenyje produktas

Sudėtis: 11 % (B) (150 g/l, vandenyje tirpus boras (B) boro etanolamino formoje) (CAS No. 94095-04-2). SMK1 Cheminės medžiagos ir mišiniai iš grynujų medžiagų

Turinys: **10 l = 13,6 kg**

Gamintojas: PHYTOsolution, Querfurter Str. 9, 06632 Freiburgas, Vokietija,
www.phytosolution.de



Taikymas: žr. naudojimo rekomendacijas. Naudoti tik tuo atveju, jei kultūroms reikia papildomo boro (atsižvelkite į augalų poreikį ir dirvožemio analizę). Neviršyti atitinkamų dozių normų. Patarimas: pirmenybė teikiama oficialių konsultavimo tarnybų rekomendacijoms.

Laikymas: Laikyti uždaroje, saugioje, švarioje ir sausoje vietoje, vaikams, gyvūnams ir neįgaliam personalui nepasiekiamoje vietoje, 5-40 °C temperatūroje. Sandėliavimo vietos turi būti apsaugotos, vėdinamos ir su drenažo kontrole.

Informacija apie saugą ir aplinką: mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius akinius.

Pagal Tarybos reglamentą (ES) Nr. 2018/848 dėl ekologinės gamybos ir ekologiškų produktų ženklavimo.

Bendrosios nuostatos: Boro naudojimas. Naudojant ant lapų: 1–3 l/ha, dirvožemyje: 200–400 l/ha ar 4–8 l/ha.

Braškės: Žiedų kokybei, vaisių užmezgimui. Lapų purškimas 1 kartą po 1 l/ha esant žaliems pumpurams, 2 l/ha – rudenį.

Sėklavaisiai: Žiedų kokybei, vaisių užsimezgimui ir odelės kokybei. 3 lapų purškimai po 1 l/ha nuo rausvų pumpurų tarpsnio iki žiedlapių kritimo, 1 purškimas po derliaus nuėmimo po 2 l/ha.

Kaulavaisiai: Žiedų kokybei ir vaisių užsimezgimui. Naudoti ant lapų: 2 l/ha po derliaus nuėmimo. **Vijokliniai augalai:** Žiedų kokybei, vaisių užmezgimui, tinkamai brandai ir virkščių kokybei palaikyti. Du lapų purškimai po 1 l/ha nuo žiedų kekės padidėjimo iki žydėjimo pradžios.

Vaisinės daržovės, šakniavaisiai: Vaisių užmezgimui ir vaisių kokybei. Naudoti ant lapų: 2–3 l/ha, kai tik išauga pakankamai lapų.

Žaliosios daržovės, kopūstinės daržovės: Naudoti ant lapų: 2–3 l/ha, kai tik išauga pakankamai lapų.

Kukurūzai: Dėl žiedadulkių ir grūdo struktūros kokybės. Naudoti ant lapų: 3 l/ha nuo 4 iki 10 lapelių tarpsniu.

Rapsai: Reguliariam žydėjimui ir brandos laikui, derliui. Naudoti ant lapų: 3 l/ha rudenį nuo 4 iki 6 lapelių tarpsniu. Esant dideliui boro trūkumui pakartokite purškimą pavasarį.

Cukriniai runkeliai: Naudoti ant lapų: 1–2 kartus po 3 l/ha nuo 4 iki 6 lapelių tarpsniu.

Bulvės: Vidaus kokybei. Naudoti ant lapų 1–2 kartus po 1 l/ha prieš pat augalų lapijai susiliejančią vagosę.

Maišymas: PhytoGreen®-Bor galima maišyti su įprastais augalų apsaugos produktais. Kadangi neįmanoma numatyti bet kurio ar visų praktikoje sutinkamų atvejų, rekomenduojama pirmiausia atlikti bandymą ir mišiniu užtepti nedidelį kiekį augalų, kuriuos ketinama tręšti.

Galiojimo data: 2 metai nuo pagaminimo datos

Partijos Nr. 250216

Prieš naudojimą gerai suplakti!

Platintojas: UAB EKO FARM, Sielos g. 9, Pyplių km. Kauno raj. Mob.tel. +37060769990, info@ekofarm.lt

CONFIRMATION

20/01/2026

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: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-
Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Germany

E-Mail:
info@phytosolution.de

Internet:
<https://www.phyotosolution.de>

Product: PhytoGreen®-LeguminosenBeize

Fertilizers, composts, soils and technical
materials

Sowing aids and seed treatments

Comment distributor: For optimal initial seed supply with nutrients for fast, healthy youth development

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’. 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

Remiantis pateiktais dokumentais patvirtinama, kad produktas atitinka nurodytuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas pagal nurodytą (-as) kategoriją (-as).

Įmonė: **PHYTOsolution Werner Bannach IAU-Service Werner Bannach**

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Vokietija

El. paštas:
info@phytosolution.de

Internetinė svetainė:
<https://www.phytosolution.de>

Produktas: **PhytoGreen®-LeguminosenBeize**

Trašos, kompostai, dirvožemis ir
techninės medžiagos

Sėjos pagalbinės priemonės ir sėklų
apdorėjimas

**Platintojo
komentaras:**

Optimaliam pradiniam sėklų aprūpinimui maistinėmis medžiagomis, užtikrinant greitą ir sveiką daigo vystymąsi

Standartas:

Apribojimai:

Galioja iki:

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026-12-31

Demeter International

2026-12-31

„ES ekologinės gamybos teisės aktai“ atitinka Reg. (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose priėmimo į Europos žaliavų sąrašą kriterijuose“. „ES ekologinės gamybos teisės aktuose“ nurodyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Naudotojas, prieš pradėdamas naudoti produktą, privalo laikytis nacionalinių teisės aktų.

Šis Patvirtinimas galioja iki: 2026-12-31

PhytoGreen® -LegumeStarter

Skystos organo-mineralinės trąšos NK (CaO-MgO-SO₃) 1,5-2,3 (0,5-0,3-1,7)
su mikroelementais PFK 1(B)(II)

1,5% N (bendras azoto kiekis, iš jo 1,4 % augalinės kilmės organinio azoto (Norg), 0,1 % amonio azoto), **2,3 % K₂O** (bendras kalio oksido kiekis), **0,5% CaO** (bendras kalcio oksido kiekis), **0,3% MgO** (bendras magnio oksido kiekis), **1,7 % SO₃** (bendras sulfurtrioksido kiekis), **1,5% B** (vandenyje tirpus boras); **0,5% Cu** (bendras vario kiekis); **4,0% Mn** (bendras mangano kiekis); **0,3% Mo** (vandenyje tirpus molibdenas); **3,1% Zn** (bendras cinko kiekis)

Turinys: 5 l = 6,5 kg

Platinimas Lietuva:

UAB „Eko Farm“, 104B A. Juozapavičiaus pr.; Kaunas, 45108; www.ekofarm.lt

Gamintojas: PHYTOsolution, Querfurter Str. 9, 06632 Freyburg, Vokietija, www.phytosolution.de

Sudedamosios dalys: Mangano karbonatas CAS Nr. 598-62-9, cinko oksidas CAS Nr. 1314-13-2, monoetanolamino ir boro rūgšties reakcijos produktai (1:3) CAS Nr. 226038-87-9, vario oksichloridas CAS Nr. 1332-65-6, natrio molibdato 2-hidratas (CMC 1: medžiagos ir mišiniai, gauti iš neperdirbtų žaliavų). **Naudojimo instrukcija:** žr. etiketės galinę pusę. Naudoti tik esant pripažintam poreikiui. Neviršykite atitinkamų dozių dydžių. **Rekomenduojamos laikymo sąlygos:** Nelaikyti žemesnėje kaip 5 °C temperatūroje ir saugoti nuo saulės spindulių. **Saugos ir aplinkosaugos informacija:** laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje, žr. galinę etiketę. **Straipsnio numeris:** 99A9-6-5. **Pagaminimo data / partijos numeris:** žr. talpyklę.

Pagal Tarybos reglamentą (ES) Nr. 2018/848 dėl ekologinės gamybos.

Įtrauktas į ekologinei gamybai skirtų žaliavų sąrašą Vokietijoje.

PARAIŠKOS REKOMENDACIJA PhytoGreen® - LegumeStarter

Su jūros dumbliais, baltymais ir vitaminais. Labai geras sukibimas - greitai džiūsta. Optimaliam pradiniam sėklų aprūpinimui maistinėmis medžiagomis. Ženkliai pagerina sėklų sudygimą. Galima naudoti tiesiogiai, nepridedant vandens.

Ankštiniai augalai: maistingųjų medžiagų įterpimui, patikimam dygimui, daigų vystymuisi, stabilumui ir derliui: **200 ml 100 kg sėklų arba 2 litrai 1 tonai sėklų.** Jei reikia, PhytoGreen® ankštinių augalų tręšimą tolygiai išpurškite ant sėklų. Siekiant išvengti užsikimšimo, purkštukų akučių dydis turi būti ne mažesnis kaip 0,3 mm, o purkštukų filtrų akučių dydis - ne didesnis kaip 50 mm. Iškart po purškimo visus vamzdžius ir talpyklas kruopščiai nuplaukite dideliu kiekiu vandens. Venkite purškiamo mišinio nusėdimo.

Mišrumas: PhytoGreen® Legume galima maišyti su visais įprastais augalų apsaugos produktais. Tačiau kadangi neįmanoma numatyti visų praktikoje pasitaikančių sutapimų galima numatyti praktikoje, reikia atlikti maišymo bandymą su nedideliais kiekiais produktų, skirtų purškimui skirtais produktais iš anksto.

Pastaba: ilgiau pastovėjęs produktas gali virsti želė. Stipriai pakratant suspensija vėl tampa tekanti. Tai neturi įtakos produkto kokybei.

Atsargiai! Produkto sudėtyje yra cinko oksido ir vario oksichlorido. UN3082, pavojingas aplinkai, skystis, n.o.s. (cinko oksidas, vario oksichloridas); 9, III, E. H frazės: 400 Labai toksiškas vandens organizmams. 411 Toksiškas vandens organizmams, turintis ilgalaikį poveikį. EUH208 Sudėtyje yra 1,2-benzotiazolin-3-ono, gali sukelti alerginę reakciją. P frazės: 273 Vengti išleidimo į aplinką. 391 Surinkti išsiliejusius teršalus. 501 Turinį / talpyklą šalinti laikantis vietos / regiono taisyklių.

Prieš naudojimą gerai išplakite!

Platinimas Lietuva: UAB „Eko Farm“, 104B A. Juozapavičiaus pr., Kaunas, 45108, www.ekofarm.lt

CONFIRMATION

20/01/2026

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: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-
Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Germany

E-Mail:
info@phytosolution.de

Internet:
<https://www.phyotosolution.de>

Product: PhytoGreen®-MnZnCu

Fertilizers, composts, soils and technical
materials

Foliar fertilizers and trace elements //
Mixed trace element fertilizers

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’. 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

Remiantis pateiktais dokumentais patvirtinama, kad produktas atitinka nurodytuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas pagal nurodytą (-as) kategoriją (-as).

Įmonė: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-
Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Vokietija

E. paštas:
info@phytosolution.de

Internetinė svetainė:
<https://www.phytosolution.de>

Produktas: PhytoGreen®-MnZnCu

Trąšos, kompostai, dirvožemis ir
techninės medžiagos

Mikroelementų trąšos // Lapų trąšos ir
mikroelementai

Standartas:

Apribojimai:

Galioja iki:

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026-12-31

Demeter International

2026-12-31

„ES ekologinės gamybos teisės aktai“ atitinka Reg. (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose priėmimo į Europos žaliavų sąrašą kriterijuose“. „ES ekologinės gamybos teisės aktuose“ nurodyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Naudotojas, prieš pradėdamas naudoti produktą, privalo laikytis nacionalinių teisės aktų.

Šis Patvirtinimas galioja iki: 2026-12-31

PhytoGreen[®] -MnZnCu

Sudėtinės neorganinės mikroelementinės trąšos (PFK1(C)(II)(b))
suspensijoje

6 % Cu (98 g/l bendras vario kiekis vario oksichlorido pavidalu)

11 % Mn (180 g/l bendras mangano kiekis mangano karbonato pavidalu)

11 % Zn (180 g/l bendras cinko kiekis cinko oksido pavidalu)

Turinys: **10 l = 16 kg**

Platinimas Lietuva:

UAB „Eko Farm“, 104B A. Juozapavičiaus pr.; Kaunas, 45108; www.ekofarm.lt

Gamintojas: PHYTOsolution, Querfurter Str. 9, 06632 Freyburg, Vokietija, www.phytosolution.de

Sudedamosios dalys: Mangano karbonatas CAS Nr. 598-62-9, cinko oksidas CAS Nr. 1314-13-2, vario oksichloridas CAS Nr. 1332-65-6 (CMC 1: medžiagos ir mišiniai, gauti iš neperdirbtų žaliavų). **Naudojimo instrukcija:** žr. etiketės galinę pusę. Naudoti tik esant pripažintam poreikiui. Neviršykite atitinkamų dozių dydžių.

Rekomenduojamos laikymo sąlygos: Nelaikyti žemesnėje kaip 5 °C temperatūroje ir saugoti nuo saulės spindulių. **Saugos ir aplinkosaugos informacija:** laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje, žr. galinę etiketę. **Straipsnio numeris:** 90A5-90-10. **Pagaminimo data / partijos numeris:** žr. talpyklę.

Pagal Tarybos reglamentą (ES) Nr. 2018/848 dėl ekologinės gamybos.

Įtrauktas į ekologinei gamybai skirtų žaliavų sąrašą Vokietijoje.

PARAIŠKOS REKOMENDACIJA PhytoGreen[®] - MnZnCu

PhytoGreen[®]-MnZnCu - tai labai koncentruota suspensija, skirta tiesioginiam augalų tręšimui per lapų tręšimą.

Javai (kviečiai, miežiai, kvietrugiai, rugiai, avižos): Optimaliam aprūpinimui maisto medžiagomis ir derliaus užtikrinimui. Gerina žiemkentiškumą ir stabilumą, gerina grūdų kokybę: 1-1,5 l/ha nuo vegetacijos pradžios iki bambulėjimo ir 1-2 l/ha iki kūlimo.

Naudojimas: Siekiant išvengti užsikimšimo purškiant suspensiją, purkštukų akučių dydis turi būti ne mažesnis kaip 0,3 mm, o purkštukų filtrų akučių dydis - ne didesnis kaip 50 mm. Iškart po purškimo visus vamzdžius ir talpyklas kruopščiai nuplaukite dideliu kiekiu vandens. Venkite purškiamo mišinio nusėdimo.

Maišymas: PhytoGreen[®]-MnZnCu galima maišyti su įprastais augalų apsaugos produktais. Kadangi ne visi praktikoje pasitaikantys atsitikimai yra numatyti praktikoje, reikia atlikti maišymo bandymą su nedideliais produktų kiekiais.

Atsargiai! Produkto sudėtyje yra cinko oksido ir vario oksichlorido. UN3082, pavojingas aplinkai, skystis, n.o.s. (cinko oksidas, vario oksichloridas); 9, III, E. H frazės: 400 Labai toksiškas vandens organizmams. 411 Toksiškas vandens organizmams, turintis ilgalaikį poveikį. EUH208 Sudėtyje yra 1,2-benzotiazolin-3-ono, gali sukelti alerginę reakciją. P frazės: 273 Vengti išleidimo į aplinką. 391 Surinkti išsiliejusius teršalus. 501 Turinį / talpyklą šalinti laikantis vietos / regiono taisyklių.

Prieš naudojimą gerai suplakite!

Platinimas Lietuva: UAB „Eko Farm“, 104B A. Juozapavičiaus pr., Kaunas, 45108, www.ekofarm.lt

CONFIRMATION

20/01/2026

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: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-
Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Germany

E-Mail:
info@phytosolution.de

Internet:
<https://www.phytosolution.de>

Product: PhytoGreen®-Schwefel800

Fertilizers, composts, soils and technical materials

Calcium, magnesium and sulphur fertilizers
// Sulphur // Liquid fertilizers // Foliar fertilizers // Foliar fertilizers and trace elements

Comment distributor: 800 g/l elemental, micronised sulphur

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’. 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

2026-01-20

Remiantis pateiktais dokumentais patvirtinama, kad produktas atitinka nurodytuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas pagal nurodytą (-as) kategoriją (-as).

Įmonė: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-
Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Vokietija

El. paštas:
info@phytosolution.de

Internetinė svetainė:
<https://www.phytosolution.de>

Produktas: PhytoGreen®-Schwefel800

Trąšos, kompostai, dirvožemis ir
techninės medžiagos

Kalcio, magnio ir sieros trąšos // Siera // Skystos
trąšos // Lapų trąšos // Lapų trąšos ir
mikroelementai

**Platintojo
komentarai:** 800 g/l elementinės, mikronizuotos sieros

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

2026-12-31

Demeter International

2026-12-31

„ES ekologinės gamybos teisės aktai“ atitinka Reg. (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose priėmimo į Europos žaliavų sąrašą kriterijuose“. „ES ekologinės gamybos teisės aktuose“ nurodyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Naudotojas, prieš pradėdamas naudoti produktą, privalo laikytis nacionalinių teisės aktų.

Šis Patvirtinimas galioja iki: 2026-12-31

PhytoGreen® -Siera800

Tiesioginės skystos neorganinės makroelementinės trąšos
(PFK 1(C)(I)(b)(i)) suspensijoje (S) (56)

56% Siera (800 g S/l)

Turinys: **10 l = 14,2 kg**

Platinimas Lietuva:

UAB „Eko Farm“, 104B A. Juozapavičiaus pr.; Kaunas, 45108; www.ekofarm.lt

Gamintojas: PHYTOsolution, Querfurter Str. 9, 06632 Freyburg, Vokietija, www.phytsolution.de

Sudedamosios dalys: Siera CAS-Nr. 7704-34-9 (CMC 1: medžiagos ir mišiniai, gauti iš neperdirbtų žaliavų). **Naudojimo instrukcija:** žr. etiketės galinę pusę. Naudoti tik esant pripažintam poreikiui. Neviršykite atitinkamų dozių dydžių. **Rekomenduojamos laikymo sąlygos:** Nelaikyti žemesnėje kaip 5 °C temperatūroje ir saugoti nuo saulės spindulių. **Saugos ir aplinkosaugos informacija:** laikyti vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje, žr. galinę etiketę. **Straipsnio numeris:** 90A7-12-10. **Pagaminimo data / partijos numeris:** žr. talpyklę.

Pagal Tarybos reglamentą (ES) Nr. 2018/848 dėl ekologinės gamybos.

Įtrauktas į ekologinei gamybai skirtų žaliavų sąrašą Vokietijoje.

PARAIŠKOS REKOMENDACIJA PhytoGreen® - Siera800

Bendrosios nuostatos: 2 - 10 l/ha mažiausiai 300 l/ha vandens tręšiant per lapus.

Rapsai: aliejingumas, žydėjimas ir derlius, aprūpinimas siera: 1 - 2 kartus po 5 - 10 l/ha nuo 6 lapelių tarpsnio iki žydėjimo pradžios per lapus.

Javai: 1-2 kartus po 3-5 l/ha nuo krūmijimosi pradžios per lapus.

Kukurūzai: sieros tiekimui ir geresniam azoto panaudojimui: 5 l/ha nuo 4 lapelių tarpsnio.

Apyniai: jei yra poreikis, kelis kartus per lapus 0,2-0,4 proc.

Vynuogininkystė: 3-4 l/ha nuo žalių ūglių viršūnėlių (BBCH09); 4 l/ha nuo žydėjimo pradžios (BBCH61); 4 l/ha po žydėjimo (BBCH71) ant lapų. Ne daugiau kaip 8 kartus, vandens norma 200-1000 l/ha. Naudojant 200 litrų vandens normą, purkšti su 4 litrais produkto PhytoGreen®-Siera800 be papildomų maišymo partnerių. Jei naudojama didesnė vandens arba mažesnė produkto norma, žiūrėkite apie maišymą.

Naudojimas: Siekiant išvengti užsikimšimo, purkštukų akučių dydis turi būti ne mažesnis kaip 0,3 mm, o purkštukų filtrų akučių dydis - ne didesnis kaip 50 mm. Iškart po purškimo kruopščiai nuplaukite visus vamzdžius ir talpyklas dideliu kiekiu vandens. Venkite purškiamo mišinio nusėdimo.

Mišrumas: nenaudoti kartu su herbicidais, mineraline alyva ar produktais, kurių sudėtyje yra kalcio. PhytoGreen®-Siera800 galima maišyti su įprastais augalų apsaugos produktais.

Atsargiai, produkto sudėtyje yra sieros. H315 Dirgina odą. H319 Smarkiai dirgina akis. EUH208: sudėtyje yra 1,2-benzizotiazolin-3-ono. Gali sukelti alerginę reakciją. P264 Po darbo kruopščiai nusiplaukite rankas. P280 Mūvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / akių / veido apsaugą. P302+P352 Patekus ant odos: nuplauti dideliu kiekiu vandens ir muilo. P305+P351+P338 Patekus į akis: Atsargiai kelias minutes skalauti vandeniu. Jei įmanoma, išimti kontaktinius lęšius. Toliau skalauti. P332+P313: Jei sudirgsta oda: Kreipkitės į gydytoją. P337+P313 Jei akių dirginimas išlieka: Kreipkitės į gydytoją ir (arba) sulaukite jo pagalbos. UFI: WUPD-S48R-DU07-TE45

Prieš naudojimą gerai suplakite!

Platinimas Lietuva: UAB „Eko Farm“, 104B A. Juozapavičiaus pr., Kaunas, 45108, www.ekofarm.lt



PATVIRTINIMAS

2026-01-20

Remiantis pateiktais dokumentais patvirtinama, kad produktas atitinka nurodytuose reglamentuose / standartuose nustatytus reikalavimus ir gali būti naudojamas pagal nurodytą (-as) kategoriją (-as).

Įmonė: PHYTOsolution Werner Bannach IAU-Service Werner Bannach

Querfurter Straße 9

06632 Freyburg, Vokietija

El. paštas:
info@phytosolution.de

Internetinė svetainė:
<https://www.phytosolution.de>

Produktas: PhytoGreen®-Schwefel800

Trąšos, kompostai, dirvožemis ir techninės medžiagos

Kalcio, magnio ir sieros trąšos // Siera // Skystos trąšos // Lapų trąšos // Lapų trąšos ir mikroelementai

Platintojo komentaras: 800 g/l elementinės, mikronizuotos sieros

Standartas:

Apribojimai:

Galioja iki:

ES ekologinės gamybos teisės aktai

2026-12-31

Demeter International

2026-12-31

„ES ekologinės gamybos teisės aktai“ atitinka Reg. (ES) 2018/848 ir (ES) 2021/1165. Mūsų įgyvendinimo politika aprašyta „Pagrindiniuose priėmimo į Europos žaliavų sąrašą kriterijuose“. „ES ekologinės gamybos teisės aktuose“ nurodyti apribojimai taikomi visiems ekologiniams ūkiams.

Naudotojas, prieš pradėdamas naudoti produktą, privalo laikytis nacionalinių teisės aktų.

Šis Patvirtinimas galioja iki: 2026-12-31

CONFIRMATION

07/01/2026

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: **BS Chemical**

Briedžio str. 13

97187 Kretinga, Lithuania

E-Mail:
info@bs-chemical.lt

Internet:
www.bs-chemical.lt

Product: **Naturamer Molybdenum 215**

Fertilizers, composts, soils and technical materials

Molybdenum fertilizers // Foliar fertilizers and trace elements

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’. 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

Molybdenum 215

MOLIBDENO TRĄŠOS - TIRPALAS | MOLYBDENUM FERTILIZER - SOLUTION



Naturamer
Naturing Growth, Naturally

5L

Naturamer Molybdenum 215
MOLIBDENO TRĄŠOS - TIRPALAS
PFK: 1(C)(II)(a) PAPRASTOSIOS NEORGANINĖS
MIKROELEMENTŲ TRĄŠOS

15,5 % Mo (213 g/l vandenyje tirpus molibdeno)

TIK PROFESIONALAMS

LT SUDEDAMOSIOS DALYS:

SMK 1: cheminės medžiagos ir mišiniai iš grynųjų medžiagų – Natrio molibdatas 2 – hidratas CAS Nr. 10102-40-6; EC Nr. 231-551-7.

Produktas sertifikuotas naudoti ekologinėje žemdirbystėje.

Aprūpina jauniausius augalų lapus molibdenu.

Lengvai augalų pasisavinama.

Geriausia mikroelementinė trąša tręšimui, jei tręšiama mažai (rūgščiose dirvose, sausros metu ir pan.).

REKOMENDACIJOS NAUDOJIMUI:

Naudoti tik esant pripažintam poreikiui. Neviršyti naudojimo normos.

Būtina stipriai suplakti prieš naudojimą!

Bendras naudojimas: 0,25l/ha tręšiant per lapus su ne mažiau kaip 200 l vandens/ha.	Javai: 0,15 – 0,25 l/ha pradendant dygti/ BBCH 49. (1 tręšimas). Kryžmažiedžiai, lapinės daržovės, svogūninės daržovės: 0,15-0,25 l/ha tręšiant per lapus (1 – 2 tręšimai). 0,25 l/ha per lapus, kai tik išsivysto pakankamai lapų (1 – 2 tręšimai).	Cukriniai runkeliai: 0,15 – 0,25 l/ha per lapus - tarp 6 lapelių tarpsnio ir pilno išsivystymo (1 – 2 tręšimai). Ankštiniai augalai: Pavasarij nuo vegetacijos pradžios 0,25 l/ha (1 – 2 tręšimai)
---	--	---

INFORMACIJA APIE SAUGĄ IR APLINKĄ:

Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje. Turinį/talpyklą šalinkite pagal nacionalinius teisės aktus.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS:

Laikyti sandariai uždarytoje talpykloje. Laikyti atokiai nuo vaikų, gyvūnų ir pašalinių asmenų. Sandėliavimo vieta turi būti gerai vėdinama ir su drenažo kontrole. Laikytis specialių atsargumo priemonių, kad produktas nebūtų maišomas su kitais produktais. Periodiškai tikrinti talpyklą, kad būtų išvengta bet kokio nutekėjimo. Laikyti temperatūroje nuo +5°C iki 35°C.

GALIOJIMO LAIKAS:

2 metai nuo pagaminimo datos.

UFI: USCO-10D9-Y00N-4C5P

BS
CHEMICAL

GAMINTOJAS/MANUFACTURER:
UAB „BS CHEMICAL“ Briedžio g. 13,
Kretinga, Lietuva,
www.bs-chemical.lt
Tel.: +370 663 73748

Naturamer Molybdenum 215
MOLYBDENUM FERTILIZER -
SOLUTION

PFK: 1(C)(II)(a) STRAIGHT INORGANIC
MICRONUTRIENT FERTILIZER

15,5 % Mo (213 g/l water soluble Molybdenum)

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

EN CONTENT:

CMC 1: Virgin material substances and mixtures – Sodium molybdate – 2 – hydrate CAS No. 10102-40-6, EC No. 231-551-7.

The product is certified for use in organic farming.

Provides Molybdenum for the youngest leaves especially.

Quick absorption and direct availability.

The ultimate micronutrient fertilizer to soil fertilization if availability is low (on light and acidic soils, during drought etc.)

RECOMMENDATIONS FOR USE AND APPLICATION RATES:

Use only when there is a recognized need. Do not exceed the usage rate.

Shake the contents well before use!

General: 0,25l/ha as foliar application with at least 200 l water/ha.	Cereal: 1 foliar application with 0,15 – 0,25 l/ha when first awns visible (in awned forms only) / BBCH 49.	Sugar beets: 1 – 2 foliar applications with 0,15-0,25 l/ha between the 6-leaf stage and full development.
Rapeseed: 1-2 foliar applications with 0,15-0,25 l/ha from beginning of shooting.	Crucifers, leaf vegetables, bulbous vegetables: 1 – 2 foliar applications with 0,25 l/ha as soon as enough leaves are developed.	Legumes: In spring from the beginning of vegetation 1-2 times 0,25 l/ha.

PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Keep out of the reach of children. Dispose of contents/container according to national regulations.

STORAGE CONDITIONS:

Keep in a tight, closed container. Keep out of reach children, animals and non-authorized people. Storage areas must be protected, ventilated and with drainage control. Special precautions must be taken in order not to mix with other products. Periodically inspect containers to detect any possible deterioration or leak. Keep temperature between +5°C and 35°C

EXPIRY DATE:

2 years from the date of manufacture.

**Pagaminimo data/
Manufacture date:**

**Partijos numeris/
Batch no:**



Pakuotė/
Package: **5L**



UAB Eko Farm
Rūta Daujotienė
104B A. Juozapavičiaus pr.
Kaunas, 45108

LITAUEN

Freyburg, 18th of March 2025

Tradenames for our fertilizers - Confirmation of product identity

Dear Ruta,

FiBL Germany so far lists products under the German product name only (under www.betriebsmittelliste.de), the English website of FiBL also uses the German product name (<https://www.input-list.com/index.html>). On the labels we use English or Lithuanian product names as service for our customers. The products always are 100% identical. The translation for the names are as follows:

Nutrient content of the fertilizer	German tradename	English tradename	Lithuanian tradename
1,5% N, 2,3 % K2O, 0,5% CaO, 0,3% MgO, 1,7 % SO3), 1,5% B; 0,5% Cu; 4,0% Mn; 0,3% Mo; 3,1% Zn	PhytoGreen®-LeguminosenBeize	PhytoGreen®-LegumeStarter	PhytoGreen®-LegumeStarter
800 g S/l	PhytoGreen®-Schwefel800	PhytoGreen®-Sulphur800	PhytoGreen®-Siera800
150 g B/l	PhytoGreen®-Bor	PhytoGreen®-Boron	PhytoGreen®-Boron

Best regards,

Maike Erb-Brinkmann
Product Manager

Kopija

Vertimas iš anglų k.

/logotipas/

/logotipas/

/logotipas/

/šūkis/

PHYTOsolution | Querfurter Str. 9 | D - 06632 Freiburgas

www.phytosolution.de

UAB Eko Farm
Rūta Daujotienė
104B A. Juozapavičiaus pr.
Kaunas, 45108

LIETUVA

Freiburgas, 2025 m. kovo 18 d.

Prekiniai trąšų pavadinimai – produkto tapatybės patvirtinimas

Gerbiama Rūta,

FiBL Vokietija produktų sąrašė (www.betriebsmittelliste.de) pateikia tik vokiškus produktų pavadinimus. Angliškoje FiBL svetainėje (<https://www.input-list.com/index.html>) taip pat naudojami vokiški produktų pavadinimai. Ant etikečių, kaip paslaugą klientams, pateikiame angliškus arba lietuviškus produktų pavadinimus. Produktai yra 100 % identiški. Pavadinimų vertimai yra tokie:

Trąšų maistinių medžiagų kiekis	Vokiškas prekės pavadinimas	Angliškas prekės pavadinimas	Lietuviškas prekės pavadinimas
1,5 % N, 2,3 % K ₂ O, 0,5 % CaO, 0,3 % MgO, 1,7 % SO ₃ , 1,5 % B; 0,5 % Cu; 4,0 % Mn; 0,3 % Mo; 3,1 % Zn	PhytoGreen®-LeguminosenBeize	PhytoGreen®-LegumeStarter	PhytoGreen®-LegumeStarter (Organinės-mineralinės NK trąšos su mikroelementais)
800 g S/l	PhytoGreen®-Schwefel800	PhytoGreen®-Sulphur800	PhytoGreen®-Siera800
150 g B/l	PhytoGreen®-Bor	PhytoGreen®-Boron	PhytoGreen®-Boras

Pagarbiai

/parašas/

Maike Erb-Brinkmann

Produkto vadovė

PHYTOsolution Werner Bannach
Querfurter Str. 9
D-06632 Freiburgas
PVM mok. kodas DE 168012015

Tel. Nr. +49 (0) 34464 610-44
Faks. +49 (0) 34464 610-43
El. p. info@phytosolution.de
Internetinė svetainė
www.phytosolution.de

Oberbank AG
BIC: OBKLD3333
IBAN: DE49 7012 0700 1731 1059 10

Deutsche Bank AG - Leipigais
Banko kodas 86070024 | Sąskaitos
Nr. 970029500 BIC
DEUTDE33HAN
IBAN DE25 8607 0024 0970 0295 00