

**Producent:**

BROS Sp. z o.o.  
biuro@bros.pl  
Poznań, ul. Karpia 24, 61-619, PL



5904517426092



**PL** Bros Preparat na pędraki opuchlaki nicienie zwiększa odporność roślin 50g

**DE** Bros Präparat gegen Nematoden Schwellungen Nematoden erhöht die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen 50g

**CS** Bros přípravek proti hádátkům hádátka zvyšuje odolnost rostlin 50g

**SK** Bros prípravok proti háďatkám háďatka zvyšuje odolnosť rastlín 50g

**LT** Bros preparatas nuo nematodų nematodų patinėlių didina augalų atsparumą 50g

**BG** Bros препарат срещу нематоди подувания нематоди повишава устойчивостта на растенията 50g

**LV** Bros preparāts pret nematodēm nematodes pietūkums palielina augu izturību 50g

**HU** Bros készítmény a fonálférgek duzzanatai ellen növeli a növények ellenálló képességét 50g

**RO** Bros preparat împotriva nematozilor umflături nematode crește rezistența plantelor 50g

**ET** Bros preparaat nematoodide tursete vastu suurendab taimede vastupanuvõimet 50g

**FI** Bros-valmiste sukkulamatojen turvotusta vastaan lisää kasvien vastustuskykyä 50g

**[PL] informacje**

## Bros Preparat na pędraki opuchlaki nicienie zwiększa odporność roślin 50g

BROS Naturalnie to mikrobiologiczny preparat przeznaczony do poprawy aktywności biologicznej gleby oraz zwiększenia odporności roślin na stres abiotyczny i uszkodzenia powodowane przez szkodniki glebowe, takie jak pędraki, opuchlaki, drutowce i nicienie. Zawarte w preparacie pożyteczne mikroorganizmy szybko kolonizują strefę korzeniową roślin, gdzie wytwarzają naturalne substancje, m.in. kwasy organiczne i enzymy, wspomagające pobieranie składników odżywczych.

Stosowanie preparatu sprzyja regeneracji roślin po uszkodzeniach, wzmacnia system korzeniowy oraz poprawia ogólną kondycję i wygląd roślin, w tym trawników. Produkt może być stosowany w uprawach ogrodniczych, takich jak trawniki, rośliny ozdobne, warzywa, owoce oraz zioła, również pod osłonami. Preparat nie zawiera substancji chemicznych i nie wymaga okresu karencji.

## Produkt nie jest środkiem ochrony roślin ani produktem biobójczym.

### Zalety produktu:

- Zwiększa odporność roślin na stres abiotyczny
- Poprawia aktywność biologiczną gleby
- Wspomaga regenerację roślin po uszkodzeniach
- Wzmacnia system korzeniowy
- Poprawia przyswajalność składników odżywczych
- Korzystnie wpływa na kondycję i wygląd trawników
- Odpowiedni do upraw ogrodniczych i pod osłonami
- Nie zawiera substancji chemicznych
- Nie wymaga okresu karencji

### Parametry techniczne:

- Forma:** proszek
- Masa netto:** 50 g
- Rodzaj preparatu:** mikrobiologiczny
- Sposób aplikacji:** oprysk gleby / systemy nawadniające

**[EN] informations**

## Bros Preparation for shoots swell nematodes increases plant resistance 50g

BROS Naturally is a microbiological preparation designed to improve soil biological activity and increase plant resistance to abiotic stress and damage caused by soil pests such as scabies, swellings, wireworms and nematodes. The beneficial micro-organisms contained in the product rapidly colonise the root zone of plants, where they produce natural substances, including organic acids and enzymes, to aid nutrient uptake.

Use of the product promotes plant regeneration after damage, strengthens the root system and improves the overall condition and appearance of plants, including lawns. The product can be used in horticultural crops such as lawns, ornamental plants, vegetables, fruit and herbs, also under covers. The product does not contain chemicals and does not require a withdrawal period.

## The product is not a plant protection product or a biocide.

### Product advantages:

- Increases plant resistance to abiotic stresses
- Improves soil biological activity
- Promotes plant recovery from damage
- Strengthens root system
- Improves nutrient availability
- Improves lawn condition and appearance
- Suitable for horticultural and cover crops
- Does not contain chemicals
- No withdrawal period required

### Technical parameters:

- Form:** powder
- Net weight:** 50 g
- Preparation type:** microbiological
- Application method:** soil spraying/irrigation systems

**Zalecana dawka:** 50 g / 100 m<sup>2</sup>

**Maksymalna dawka w sezonie:** 100 g / 100 m<sup>2</sup>

**Zastosowanie:** trawniki, rośliny ozdobne, warzywa, owoce, zioła

**Przeznaczenie:** do użytku amatorskiego w ogrodnictwie

## Skład:

Preparat zawiera wyselekcjonowane pożyteczne mikroorganizmy glebowe wspomagające rozwój roślin i aktywność biologiczną gleby. Mikroorganizmy po zastosowaniu zasiedlają strefę korzeniową i wytwarzają naturalne związki, takie jak kwasy organiczne i enzymy, poprawiające dostępność składników odżywczych oraz wspomagające regenerację roślin.

Preparat nie zawiera substancji chemicznych.

Nie jest produktem biobójczym ani środkiem ochrony roślin.

## Środki ostrożności:

**Unikać bezpośredniego kontaktu preparatu ze skórą i oczami**

**W razie kontaktu ze skórą lub oczami** – przemyć obficie wodą

**W przypadku połknięcia** – zasięgnąć porady lekarza

**Nie spożywać, nie pić i nie palić podczas stosowania preparatu**

**Przechowywać z dala od żywności, napojów i pasz**

**Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu**

**Przechowywać w temperaturze od -5°C do +30°C**

**Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych**

**Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci**

Wygenerowane przez DomoDomo na podstawie danych od producenta, **kopiowanie zabronione.**

 DomoDomo

**Recommended dosage:** 50 g / 100 m<sup>2</sup>

**Maximum application rate per season:** 100 g / 100 m<sup>2</sup>

**Application:** lawns, ornamentals, vegetables, fruit, herbs

**Purpose:** amateur use in horticulture

## Composition:

The formulation contains selected beneficial soil microorganisms to support plant development and soil biological activity. After application, the microorganisms colonise the root zone and produce natural compounds such as organic acids and enzymes to improve nutrient availability and promote plant regeneration.

The preparation does not contain chemicals.

It is not a biocide or plant protection product.

## Precautions:

**Avoid direct contact of the preparation with skin and eyes.**

**In case of contact with skin or eyes,** rinse abundantly with water.

**In case of ingestion** - seek medical advice

**Do not eat, drink or smoke when using the product**

**Keep away from food, drink and animal feedingstuffs**

**Keep in original sealed packaging**

**Store at temperatures between -5°C and +30°C**

**Keep out of direct sunlight**

**Keep out of reach of children**

Generated by DomoDomo based on data from the manufacturer, **copy prohibited.**