

## Granulat na Ślimaki Snacol 3GB 1,1kg + Proszek na mrówki Bros 1 kg



Cena: 69,53 zł

### Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Producent	Bros

### Opis produktu

Granulat na Ślimaki + Proszek na Mrówki

## Granulat na Ślimaki Snacol 3GB 1,1kg + Proszek na mrówki Bros 1 kg

W skład aukcji wchodzi dwa produkty.

- Granulat na Ślimaki Snacol 3GB 1,1kg
- Proszek na mrówki Bros 1 kg



**Granulat na Ślimaki Snacol 3GB 1,1kg**

**Granulowany preparat** o działaniu żołądkowym i kontaktowym do zwalczania ślimaków w niektórych uprawach rolniczych oraz roślinach ozdobnych. Dzięki zawartości dodatków nęcących wabi ślimaki i skutecznie je likwiduje.

Preparat jest odporny na wilgoć, dzięki czemu pozostaje atrakcyjny dla ślimaków przez długi czas, gwarantując skuteczne i długie działanie.

**+10%  
GRATIS**

# BROS



## SNACOL<sup>5GB</sup> NA ŚLIMAKI

**2750**  
M<sup>2</sup>

ZABEZPIECZA DO  
2750 M<sup>2</sup> UPRAWY



DZIAŁA  
ZOŁADKOWO  
I KONTAKTOWO



NA ŚLIMAKI  
NAGIE  
I OSKORUPIONE

**1 KG + 100 G  
GRATIS**



## Proszek na mrówki Bros 1 kg

Sprawdzone rozwiązanie na problem z mrówkami - proszek Bros skutecznie likwiduje gniazda mrówek.

Środek przeznaczony jest do zwalczania mrówek w pomieszczeniach oraz ich bezpośrednim sąsiedztwie - w altanach, na ścieżkach, tarasach, czy podjazdach.

Specjalnie dobrana przynęta pokarmowa zapewnia wysoką skuteczność działania produktu.

Można go stosować w postaci proszku lub po wcześniejszym rozpuszczeniu w wodzie.

Główne cechy produktu:

- Wydajne opakowanie 1 kg
- Zwalcza do 100 gniazd mrówek
- Szybkie i skuteczne działanie - owady giną ok 24h od zastosowania.
- Długotrwała ochrona
- Zastosowanie jako proszek lub roztwór.
- Wygodne opakowanie - poręczny uchwyt i praktyczny dozownik sprawiają, że zastosowanie proszku jest proste i wygodne.

### Zastosowanie

**Proszek do posypania:**

1. Wysyp ok 10g proszku na gniazdo lub ścieżki wędrówne mrówek.
2. Owady wniosą proszek do gniazda, likwidując kolonię.

**Płyn do polewania**

1. Rozpuść 100g proszku w 2,5l wody.
2. Dokładnie wymieszaj.
3. Polej gniazdo (ok 0,5l roztworu na gniazdo).
4. Likwiduje mrówki w miejscu zastosowania roztworu.

**Substancja czynna :**

- permetryna 0,5% (0,5g/100g)
- geraniol 0,001% (0,001g/100g)





Uwaga! Kupując na tej aukcji otrzymasz Granulat na Ślimaki Snacol 3GB 1,1kg + Proszek na mrówki Bros 1 kg









**UWAGA:** Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).





**Środki ostrożności:** Uwaga H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P102 Chronić przed dziećmi. P391 Zebrać wyciek. P501 Zawartość / pojemnik usuwać na wysypisko lub do utylizacji zgodnie z miejscowymi przepisami. EUH208 Zawiera permetrynę. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Wyłożony preparat zabezpieczyć przed dostępem zwierząt domowych.

**Pierwsza pomoc:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. Oczy przemyć wodą, skórę wodą z mydłem. W razie potrzeby lub połknięcia skontaktować się z lekarzem. Inne skutki uboczne niż wymienione w klasyfikacji nie są znane. Przechowywać z dala od żywności.

**Substancja czynna:** permetryna 0,5 % (0,5 g/100 g), geraniol 0,001 % (0,001 g/100 g). Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 7300/18. Data ważności i nr serii: na opakowaniu.

**Podmiot odpowiedzialny i producent:**

BROS sp. z o.o., ul. Karpia 24  
61-619 Poznań, tel. 61 826 25 12  
e-mail: [biuro@bros.pl](mailto:biuro@bros.pl), [www.bros.pl](http://www.bros.pl)

Ilość produktu w opakowaniu: **1000 g**



LAM685







## proszek na mrówki VI

**Proszek** do zwalczania mrówek w pomieszczeniach i ich bezpośrednim sąsiedztwie, na utwardzonych powierzchniach: na tarasach, podjazdach, ścieżkach, w altanach, itp. Do stosowania w postaci proszku lub po rozpuszczeniu w wodzie. Specjalnie dobrana przynęta pokarmowa zapewnia wysoką skuteczność preparatu.

### Uniwersalny sposób zastosowania preparatu jako:

**Proszek do posypania:** wysypać ok. 10 g na gniazdo bądź ścieżki wędrówek owadów, skąd zostanie wniesiony do gniazda likwidując kolonię.



**Płyn do polewania:** rozpuścić 100 g proszku w 2,5 l wody, dokładnie wymieszać i poleć gniazdo (ok 0,5 l roztworu na gniazdo). Likwiduje owady w miejscu zastosowania.



Środek stosować rano i wieczorem. Mrówki giną po ok. 24 h od zastosowania. Jeśli produkt zostanie usunięty z miejsca zastosowania przez wiatr lub deszcz, zabieg należy powtórzyć.

Producent: BROS sp. z o.o  
Nazwy własne: Bros, Microbec, Bopon  
Adres pocztowy: ul. Karpia 24, 61-619 Poznań, Polska  
Adres e-mail: biuro@bros.pl

## Galeria



**Srodki ostroznosci:** Uwaga H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. P102 Chronić przed dziećmi. P391 Zebrać wyciek. P501 Zawartość / pojemnik usunąć na wysypisku lub do utylizacji zgodnie z miejscowymi przepisami. EUH208 Zawiera permytryn. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Wyłożony preparat zabezpieczyć przed dostępem zwierząt domowych.

**Pierwsza pomoc:** Zapewnić dostęp świeżego powietrza. Oczy przemyć wodą, skórną wodą z mydłem. W razie potrzeby lub pokłnięcia skontaktować się z lekarzem. Inne skutki uboczne niż wymienione w klasyfikacji nie są znane. Przechowywać z dala od żywności.

**Substancja czynna:** permytryna 0,5 % (0,5 g/100 g), geraniol 0,001 % (0,001 g/100 g). Nr pozwolenia na obrót produktem biologicznym: T20018. Data ważności i nr serii: na opakowaniu.

**Podmiot odpowiedzialny i producent:**  
BROS sp. z o.o., ul. Karpia 24  
61-619 Poznań, tel. 61 826 25 12  
e-mail: biuro@bros.pl, [www.bros.pl](http://www.bros.pl)  
Ilość produktu w opakowaniu: **1000 g**

**proszek na mrówki VI**

**Proszek do zwalczania mrówek w pomieszczeniach i ich bezpośrednim sąsiedztwie, na utwardzonych powierzchniach:** na tarasach, podjazdach, ścieżkach, w altanach, itp. Do stosowania w postaci proszku lub po rozpuszczeniu w wodzie. Specjalnie dobrana przynęta pokarmowa zapewnia wysoką skuteczność preparatu.

**Uniwersalny sposób zastosowania preparatu jako:**

**Proszek do posypania:** wysypać ok. 10 g na gniazdo bądź ścieżki wędrówek owadów, ślad zostanie wniesiony do gniazda likwidując kolonię.

**Płyn do polewania:** rozpuścić 100 g proszku w 2,5 l wody, dokładnie wymieszać i poleć gniazdo (ok. 0,5 l roztworu na gniazdo). Likwiduje owady w miejscu zastosowania.

Środek stosować rano i wieczorem. Mrówki giną po ok. 24 h od zastosowania. Jeśli produkt zostanie usunięty z miejsca zastosowania przez wiatr lub deszcz, zabieg należy powtórzyć.

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych.

Zezwolenie MRIRW nr R-126/2021 z dnia 30.09.2021 r., ostatnio zmienione decyzją MRIRW nr R-565/2024 z dnia 22.05.2024 r.

Okres ważności – 3 lata.

Data produkcji i nr serii na opakowaniu.

**Posiadacz zezwolenia:**  
BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
ul. Karpia 24, 61-619 Poznań  
tel.: 61 826 25 12  
fax: 61 820 08 41  
e-mail: biuro@bros.pl  
[www.bros.pl](http://www.bros.pl)

**BROS**

**SRODKI OSTRONOSCI, OKRESY KARENCH I SZCZEGOLNE WARUNKI STOSOWANIA**

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru roślin uprawianej (okres karencji):  
Nie wymagany.

- W przypadku roślin jednorocznych zaleca się wykonanie pierwszego zabiegu na przygotowaniu stanowiska do uprawy do 7 dni przed siewem lub wysadzeniem, w razie konieczności kolejne zabiegi wykonywać po wczesnych lub późnych rozsadach z zachowaniem 14-dniowego odstępu.
- Zabieg wykonywać zanim dymki wejdą na prędy i kęsy roślin.
- Najlepsze efekty zwalczania uzyskuje się wykonując zabieg zanim wystąpią uszkodzenia uprawy.
- Przed zastosowaniem na glebę gruboziarnistą zalecane jest jej wywornienie, aby granulat nie wniknął w szczeliny i pozostał łatwo dostępny dla ślimaków.
- Najlepsze efekty zwalczania uzyskuje się stosując środek w godzinach popołudniowych lub wieczornych, w okresie średnio wilgotnej pogody.

**SRODKI OSTRONOSCI DLA OSOB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRZONKOWYCH**

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony. Środek przechowywać w suchym miejscu, nie pić ani nie palić podczas stosowania środka.

Stosować rękawiczki ochronne (nitrylowe) w trakcie wykonywania zabiegu.

Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):  
Nie dotyczy.

**SRODKI OSTRONOSCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO**

Nie zanieczyszczać wód środkami ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie używać aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

**WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA**

Chronić przed dziećmi.  
Chronić zwierzęta domowe przed kontaktem z preparatem.  
Środek ochrony roślin przechowywać:  
– w oryginalnych opakowaniach,  
– w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich,  
– w temperaturze 0°C – 30°C.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.  
Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbioru odpadów.

Opróżnione opakowania po środku zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je polakować jako odpady komunalne. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradzić się sprzedawcy środków ochrony roślin.

**PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykiętę.

**Zawartość substancji czynnej:** Metaldehyd (substancja z grupy posttronicznej aktywności ostrożności) – 26,5 g/kg (2,65 %).  
EUH 401 W celu uniknięcia zagrożenia dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

**Preparat niebezpieczny dla psów i innych zwierząt domowych.**  
W przypadku podejrzenia spożycia przez zwierzęta, natychmiast skontaktować się z lekarzem weterynarii. Rozpryśnięty granulat natychmiast zmyć i usunąć.