

Granulat na Ślimaki Snacol 5GB 1kg Butelka + Proszek na mrówki Bros 100 g



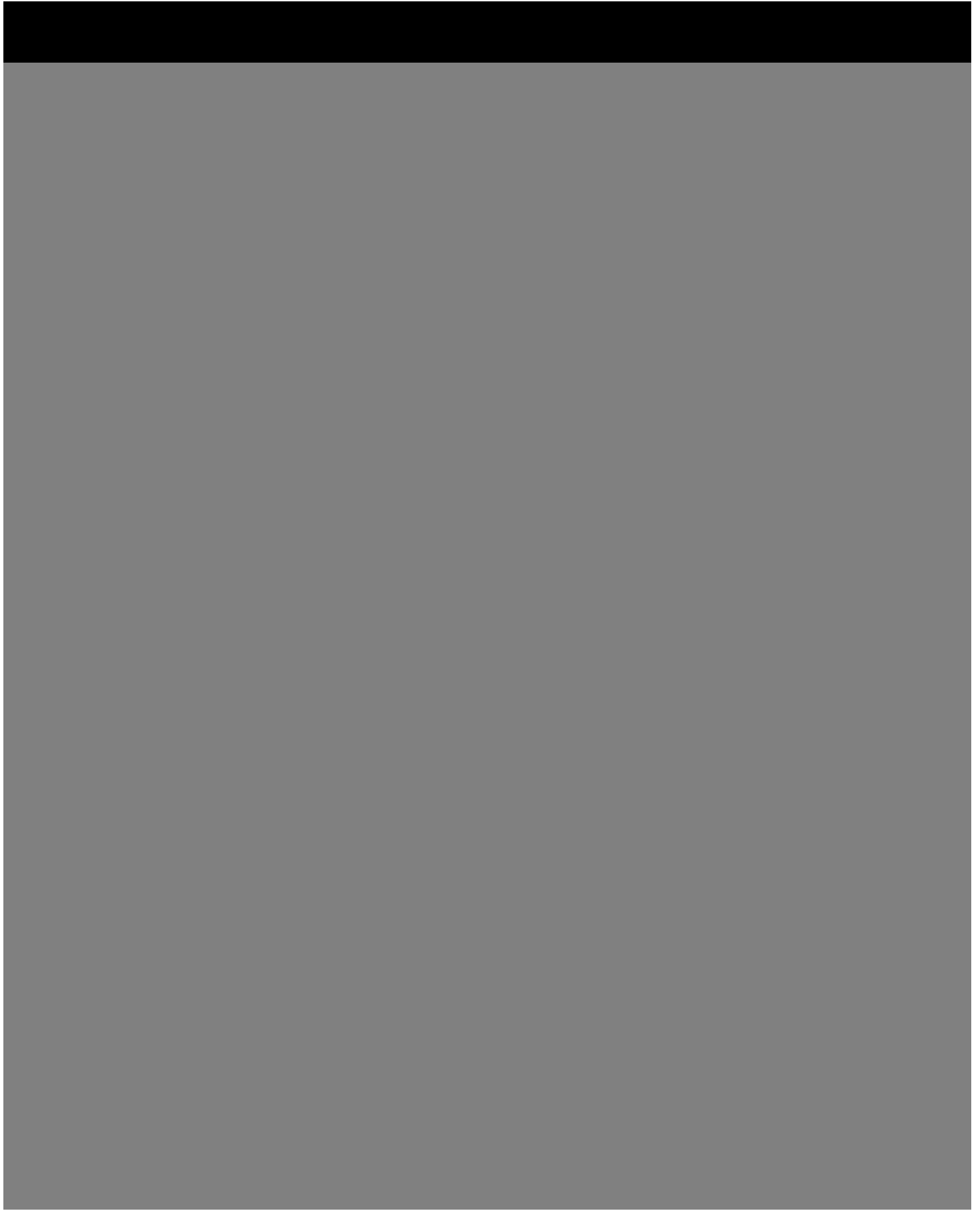
Cena: 37,38 PLN

Opis słownikowy

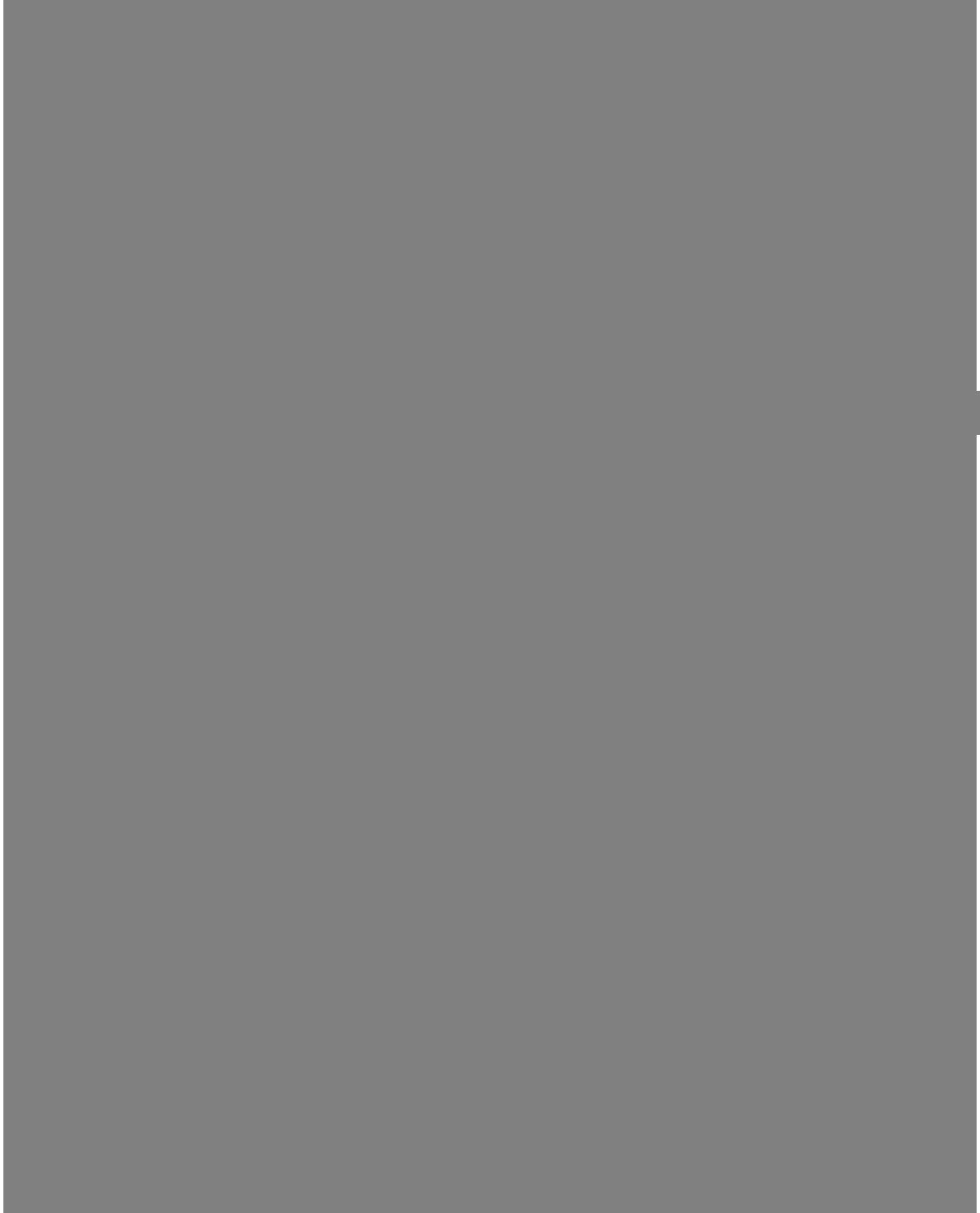
Czas wysyłki 2 dni robocze

Producent Bros

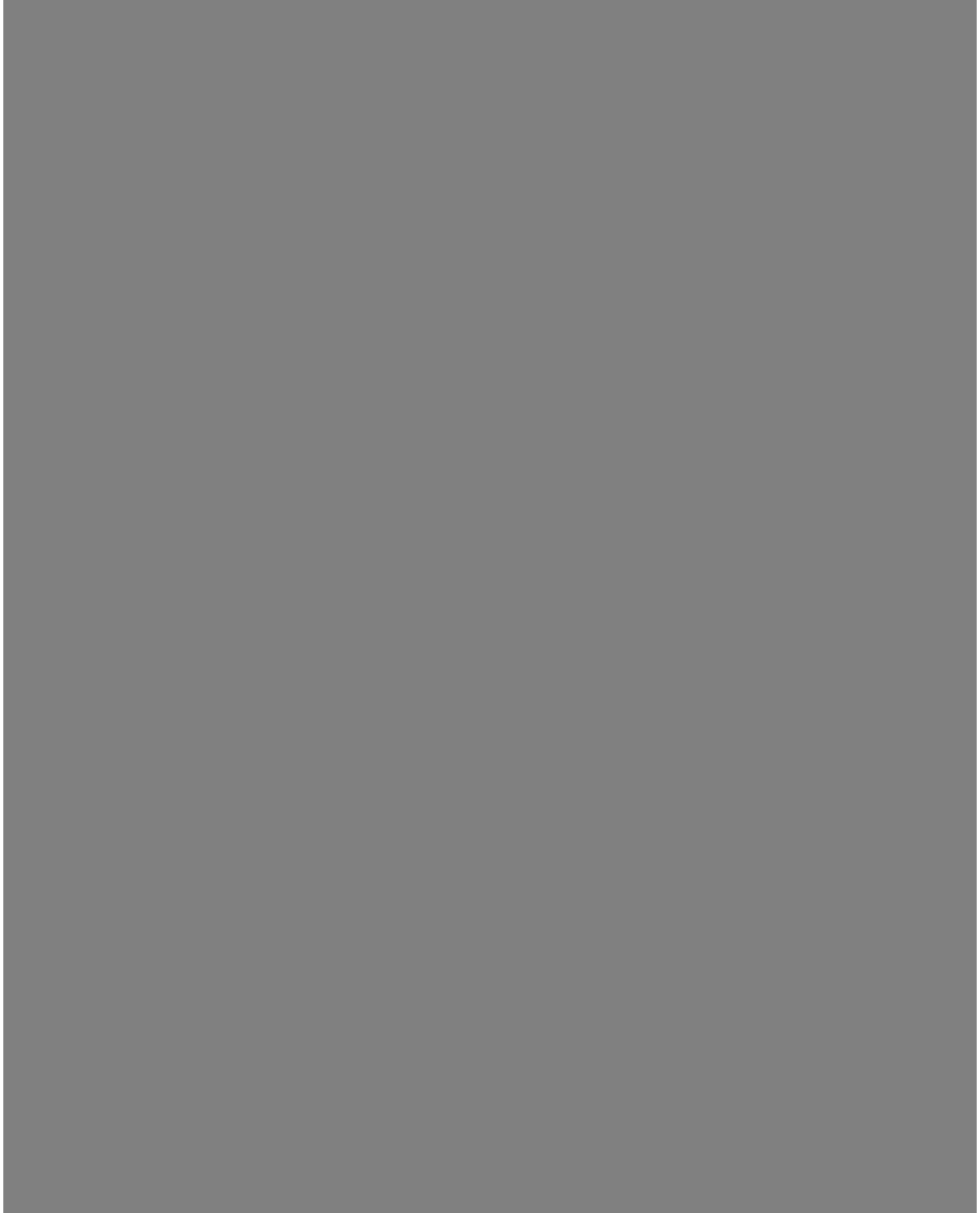
Opis produktu





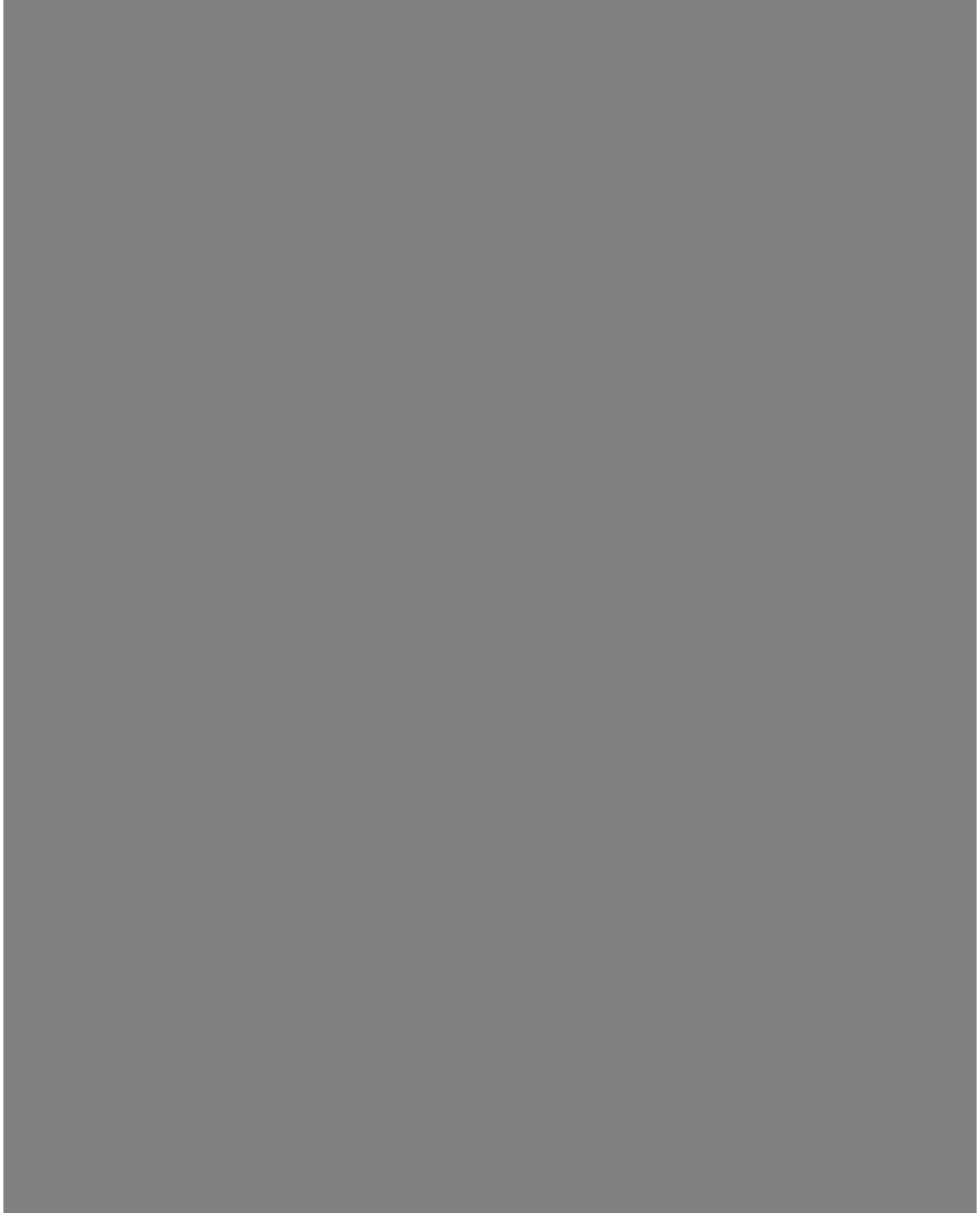

















SMACDL 5GB
OPIS DZIAŁANIA
Molisty cyfryd w formie granulowanej przynależy do zwalczania szlimatek w niektórych uprawach rolniczych oraz w roślinach oddolnych w uprawie polowej i pod ostonami. Wabi szlimatek i jest chętnie przez nie zjadany. Działa zapobiegowo i kontaktowo. Zawiera gorzką substancję zapobiegającą przypadkowemu spożyciu.
Srodek przeznaczony do stosowania przy użyciu ręcznych i mechanicznych aplikatorów do stosowania w uprawach rolniczych.
STOSOWANIE ŚRODKA
Rośliny rolnicze: rzepak ozimy, pszenica ozima
Szlimatek mgie np.: pomarańcze, szlimatek i szlimatek.
- w rzepaku – do siewu do fazy 4 liścia (BBCH 15).
- w pszenicy – do siewu do fazy 4 liścia (BBCH 15).
Srodek rozpryskiwać równomiernie na próbu, np. aplikatorem do granulowanych środków ochrony roślin.
Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha.
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.
Odstępy pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.
Punkty akumulatora i linie rolnicze oddolne (w uprawie polowej i pod ostonami) szlimatek mgie
i oskorżpłone np. szlimatek, wstężyka
Termin stosowania: Srodek stosować po zauważeniu pierwszych szkód wyrządzonych przez szlimatek. Srodek rozpryskiwać równomiernie np. aplikatorem do granulowanych środków ochrony roślin na całej powierzchni uprawy między rzędami i wzdłuż brzegów zabronów. Nie dotykać roślin uprawnych.
Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,4 kg/1000 m².
Zalecana liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.
Odstępy pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ
1. Przed zastosowaniem na siewie szlimatek, zalecane jest jej wyrownanie, aby granulat nie wniknął w szczeliny i pozostał łatwo dostępny dla szlimatek.
2. Nie dotykać siewki zwalczania używając się do siewki.
WARUNKI BEZPECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA
Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które pracują w tym obszarze.
Zwrócić uwagę o następujących środkach i pracownikach:
Zwrócić ostrożność dla osób stosujących środek i pracowników.
Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu. Stosować rękawice ochronne oraz odzież ochronną.
Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:
Nie zanieczyszczać wody, środowiska ochronny roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wody powierzchniowej. Przed zanieczyszczeniem wody przepłukać rowy odwadniające z gospodarstwa i dróg.
Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zwierzęta wprowadzone wyłącznie okres karencji:
nie dotyczy.
Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):
nie dotyczy.

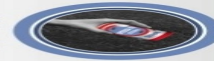
WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPECZNEGO UŻYCIENIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA
Chronić przed dziećmi. Chronić zwierzęta domowe przed kontaktem z opakowaniem. Srodek ochrony roślin przechowywać w miejscach lub obiektach, w których zastosowano odpowiednie rozwiązania zabezpieczające przed skutkami środowiska oraz dostępne osobie trzeźwej.
- w temperaturze 0°C – 30°C.
Zabrania się wykorzystywania opakowań do środków ochrony roślin do innych celów. Nie wykorzystywać środka przekraczać do podmiotu uprawy roślin, do odciążenia odpadów. Opakowanie środka do siewki zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je przekazać jako odpad zielony. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniem proszę się skontaktować z sprzedawcą.
SIEMKA POMOC
ANTIDOTUM: brak, stosować leczenie objawowe. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykiety.
Zawartość substancji czynnej: Metaklofend (wziewek z grupy pochodnych aldehydu octowego) – 50 g/kg (5%).
Leczenie w celu uniknięcia zagrożenia dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją etykiety.
Srodek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.
Zezwolenie MRBWi nr R-38/2017 z dnia 24.03.2017 r.
Okres ważności – 2 lata.
Data produkcji – temat na opakowaniu.
UFF: 6740-R0NH-Q00U-TVRT
Posiadacz zezwolenia:
BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.,
ul. Karpińskiego 24, 63-019 Poznań
tel.: 61 826 25 12
fax: 61 820 08 04
e-mail: biuro@bros.pl

Zawartość netto:

proszek na mrówki VI Proszek do zwalczania mrówek w pomieszczeniach i ich bezpośrednim sąsiedztwie: 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.

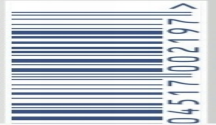
Uniwersalny sposób zastosowania preparatu jako: 727

Proszek do posypania: wysypać ok. 10 g na gniazdo bądź ścieżki wędrowek 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.

Środki ostrożności: Uwaga H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne powodując długotrwałe skutki. P102 Chronić przed dziećmi. P391 Zebrać wyciek. P501 Zawartość / pojemnik usunąć 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 potknięcia skontaktować się z lekarzem. Inne skutki uboczne niż wymienione w klasyfikacji nie są znane. Przechowywać z datą odżywności. **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.



ET30309



BROS



Galeria

