

Granulat na myszy i szczury Bros 2,5 kg



Opis produktu

Cena: 61,73 PLN

Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 1 sztuka

Producent Bros

BROS- Granulat na myszy i szczury 2,5kg

BROS



BROS- Granulat na myszy i szczury 2,5kg

Granulat do zwalczania myszy i szczurów wewnątrz oraz wokół budynków. Do stosowania wyłącznie w odpornych na manipulację stacjach deratyzacyjnych.

Zawiera silnie wabiący przynętę i wykazuje skuteczność już po jednokrotnym spożyciu. Działa z kilkudniowym opóźnieniem, dzięki czemu szkodniki nie kojarzą trutki ze śmiercią innych osobników. **Posiada właściwości mumifikujące**, zawiera gorzką substancję zniechęcającą ludzi i zwierzęta domowe do spożycia oraz barwnik. Wyjątkowo **atrakcyjny**

dla gryzoni dzięki aromatowi zboża.

Sposób użycia:

- Stosować w bezpiecznym siedztwie miejsc występowania gryzoni: ściółka w drówek, nory, miejsca gnieźdenia si, otwory, miejsce karmienia zwierzt hodowlanych itp.
- Przynety nie naley wyjmowa z saszetek- jeeli dotyczy. Przynety umieci w stacjach deratyzacyjnych, zabezpieczonych przed dzianiem warunków atmosferycznych (deszczem, nieniem itp.), zalaniem, niepożdanym otwarciem i tam gdzie to możliwe przytwierdzonych do podłoa lub innych struktur.

Mysz domowa: stosować 60g - 100g na stację deratyzacyjną.

Szczur wdrowny: stosować 100g - 200g na stację deratyzacyjną

Uwaga!

Produkt biobójczy do użtku profesjonalnego - kupujc oświadczasz, e jeste użtkownikiem profesjonalnym. Produkty biobójcze naley uywa z zachowaniem szczególnych rodków ostroności.

Przed użciem naley przeczyta etykiet i ulotk informacyjnych, aby zminimalizowa ryzyko dla ludzi i rodowiska. Odpady opakowaniowe naley utylizowa zgodnie z przepisami lokalnymi.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań do innych celów (w tym jako surowców wtórnych)

BROS granulat na myszy i szczury II
 Przygotowana do użycia. **Granulat** do zwalczania myszy i szczurów wewnątrz oraz wokół budynków. Do stosowania wyłącznie w odpornych na manipulację stacjach deratyzacyjnych. Zawiera silnie wabiacą przynętę i wykazuje skuteczność już po jednokrotnym spożyciu. Działa z kilkudniowym opóźnieniem, dzięki czemu szkodniki nie kojarzą trutki ze śmiercią innych osobników. Posiada właściwość mumiifikującą, zawiera bardzo substancję zniechęcającą ludzi i zwierzęta domowe do spożycia oraz barwnik. Wyjątkowo atrakcyjny dla gryzoni dzięki aromatowi zboża.

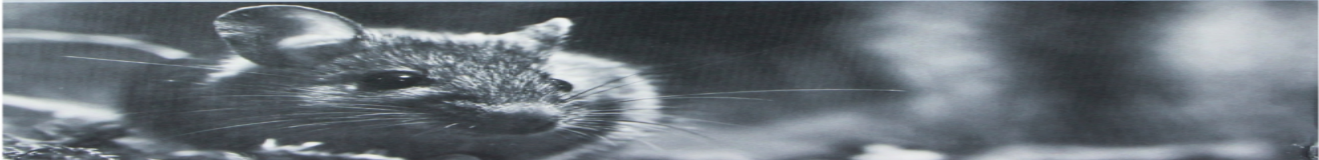
Sposób użycia: stosować w bezpośrednim sąsiedztwie miejsc występowania gryzoni: ścieżki wędrówek, nory, miejsca gnieźdzenia się, otwory, miejsca karmienia zwierząt hodowlanych itp. Przynty nie należy wyjmować z saszetek – jeżeli dotyczy. Przyntę umieścić w odpowiednim otwarcie i tam gdzie to możliwe przytwierdzić do podłoża lub innych struktur.

Sposób użycia: stosować w bezpośrednim sąsiedztwie miejsc występowania gryzoni: ścieżki wędrówek, nory, miejsca gnieźdzenia się, otwory, miejsca karmienia zwierząt hodowlanych itp. Przynty nie należy wyjmować z saszetek – jeżeli dotyczy. Przyntę umieścić w odpowiednim otwarcie i tam gdzie to możliwe przytwierdzić do podłoża lub innych struktur.

Mysz domowa: stosować 60 g – 100 g na stację deratyzacyjną. **Szczur wędrowny:** stosować 100 g – 200 g na stację deratyzacyjną. Należy prowadzić regularne inspekcje stacji deratyzacyjnych (na początku okresu zwalczania, przynajmniej raz w tygodniu) w celu określenia skuteczności produktu, oceny stanu stacji deratyzacyjnych oraz usunięcia padłych gryzoni. Należy uzupełniać zjedzoną przynętę, wymieniać te uszkodzone przez wodę i zanieczyszczone, regularnie wyszukwać i usuwać padłe gryzonie stosując rękawice ochronne (PVC / nitylowe) lub narzędzia (np. szczypek). Gryzonie mogą przenosić choroby! W celu zwiększenia spożycia przynęty oraz zmniejszenia prawdopodobieństwa ponownej infestacji, należy zastosować odpowiednie środki zapobiegawcze (np. zatykanie otworów) oraz usuwanie potencjalnych źródeł pokarmu dla gryzoni (np. rozsypanego ziarna itp.). Przed zastosowaniem należy zapoznać się i przestrzegać założeń zamieszczonych w materiałach informacyjnych dołączonych do produktu lub przekazanych w punkcie sprzedaży oraz rozważyć zastosowanie niechemicznych metod kontroli (np. pułapek). Postępować zgodnie z zasadami opisanymi w wytycznych dot. zintegrowanych metod ochrony przed szkodnikami (IPM), obejmujących dobrą praktykę higieniczną oraz fizyczne metody zwalczania. Jeżeli spożycie przynęty jest zbyt niskie, należy rozważyć przeniesienie stacji w inne miejsce lub zmianę rodzaju używanej przynęty. Przeprowadzić testy na rozpoznanie terenu, w celu identyfikacji gatunku gryzonia, miejsc aktywności i śladów dot. infestacji. Przed zastosowaniem nie należy ingerować w środowisko bytowania gryzoni, gdyż może mieć to wpływ na zachowanie zwierząt i spożycie przynęty.

Środki ochrony środowiska: W przypadku niezamierzonego uwolnienia produktu do środowiska, należy go zebrać (mechanicznie) unikając bezpośredniego kontaktu ze skórą i przekazać go firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (spalanie). Produkt niebezpieczny dla dzikich zwierząt. Opakowania po produkcji wszelkie materiały zanieczyszczone produktem, pozostałości produktu (w tym przynętę znalezione poza stacją deratyzacyjną) zamknąć w oznakowanym pojemniku oraz padłe gryzonie usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. spalanie). Nie mieszać z odpadami komunalnymi. Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu, niedostępnym dla dzieci, ptaków oraz innych zwierząt nie będących przedmiotem zwalczania. Chronić przed światłem. Długość okresu przechowywania: do 2 lat od daty produkcji w temperaturze pokojowej.

Substancja czynna: bromadiolon 0,0050 g/100 g związek z grupy antykoagulantów.



UWAGA! Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykiety i informacje dotyczące produktu.

Galeria

