

Treść oznakowania opakowania produktu biobójczego

Nazwa produktu: BRODIRAT PASTA

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 4517/11 z dnia 09.08.2011 r.

Przeznaczenie produktu: preparat w formie pasty do zwalczania szczerów oraz myszy w higienie sanitarnej, w pomieszczeniach i na zewnątrz budynków, do powszechnego stosowania.

Postać produktu: preparat w formie pasty

Substancje czynne: Brodifakum w stężeniu 0,05g/kg

Stosowanie: Trutkę najlepiej wykladać w specjalnie do tego przygotowanych karmnikach (zamykana skrzynka z otworami wejściowymi i wyjściowymi dla gryzoni) przy wejściach do budynków, przy zakamarkach, w miejscach nagromadzenia nieczystości oraz kryjówek gryzoni, W przypadku zwalczania szczerów wykladać 20 - 50 gramowe porcje trutki co 5-10 m, W przypadku zwalczania myszy, rozkladać w porcjach po 10 - 20 g co 2-3 m. Punkty wyłożenia trutki należy kontrolować w odstępach 5-7 dni tak długo, aż nie będzie widać śladów jej pobierania. W miejscach gdzie nadal obserwuje się obecność gryzoni należy stosować preparat BRODIRAT PASTA na przemian z innymi preparatami zawierającymi inne substancje aktywne z grupy antykoagulantów. W przypadku powtórnego pojawienia się gryzoni po wykonaniu zabiegu, należy go powtarzać w odstępach dwutygodniowych.

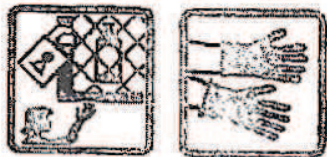
Okres/czas od zastosowania produktu do uzyskania skutku biobójczego: śmierć gryzoni następuje po kilku dniach.

Numer serii:

Data ważności: 2 lata od daty produkcji

Data produkcji:

Znaki ostrzegawcze:



Zawiera: Benzoesan denatonium - silnie gorzki dodatek utrudniający przypadkowe spożycie przez ludzi.

Treść zwrotów S:

S2 -chronić przed dziećmi,

S37 -nosić odpowiednie rękawice ochronne

S46 - w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza-pokaż opakowanie lub etykietę

Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania:

Zagrożenia - produkt ma małą toksyczność dla ludzi ze względu na bardzo niskie stężenie substancji aktywnej. Może być szkodliwy w przypadku spożycia dużej ilości. Produkt wykazuje szkodliwe działanie z 3-7 dniowym opóźnieniem. Objawy zatrucia - krwawienie z nosa i dziąseł, ogólne osłabienie. W skrajnych przypadkach - wewnętrzne krwotoki, mogące prowadzić do wstrząsu i śpiączki

Pierwsza pomoc:

Kontakt z oczami - w razie potrzeby usunąć szkła kontaktowe, płukać oczy przy odwiniętych powiekach przez 15 min, jeśli wystąpią podrażnienia, skonsultować się z lekarzem.

Kontakt ze skórą - natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież. Skórę zmywać dużą ilością wody z mydłem, a następnie posmarować kremem i witaminą E. Jeśli wystąpią jakiegokolwiek podrażnienia, skonsultować się z lekarzem.

Połknięcie - Nie powodować wymiotów. Przemyć usta wodą. Skonsultować z lekarzem,

Postępowanie z odpadami produktu: Zawsze postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami (Ustawa o odpadach, Dz.U.Nr62 póź.628 z dn. 27.04.2001, późniejszymi zmianami). Odpady produktu i opakowań traktować jak odpady komunalne.

Postępowanie z opakowaniem i odpadami opakowaniowymi po produkcji: opakowania i odpady opakowań traktować jak odpady komunalne.

Ilość produktu w opakowaniu:

Podmiot odpowiedzialny: Detia Freyberg GmbH, Dr. Werner-Freyberg-Straße 11, 69514 Laudenbach, Niemcy;

tel. +49/6201/703503

Dystrybutorzy na terenie Rzeczpospolitej Polskiej: Agrosimex Sp. z o.o., Goliany 43, 05-620 Błędów, tel. 48 66 80 481

PUPH SOLFUM Sp. z o.o., ul.Ziemiańska 21,95-070 Rabiń AB tel.42 742 61 00, e-mail: solfum@solfum.com.pl

2012 -01- 03
z up. Prezesa
WICEPREZES
ds. Produktów Biobójczych
Dr n. chem. Antoni Kunikowski
Wyrobów Medycznych
i Produktów Biobójczych
ul. Zabkowska 41, 03-736 Warszawa
Regon: 015249601