

Treść etykiety – użytkownik powszechny

Posiadacz pozwolenia:

Zakłady Chemiczne "ORGANIKA - AZOT" S.A.,

43 – 600 Jaworzno, ul. Chopina 94

tel.: 32 616 44 42; www.azot.pl

Protector Granulat

Pozwolenie nr PL/2014/0134/MR

Preparat do zwalczania szczurów i myszy, wewnątrz i wokół budynków, w postaci granulatu, przeznaczony do zastosowania powszechnego, zawiera substancje biologicznie czynne:

- 0,005 g/100 g bromadiolonu (związek z grupy antykoagulantów).

Mieszanina zawiera Bitrex, substancję o gorzkim smaku, zabezpieczającą przed przypadkowym spożyciem przez człowieka i zwierzęta domowe.

Dawkowanie:

Myszy: 100 g przynęty w karmnikach deratyzacyjnych rozmieszczonych na 5 m².

Szczury: 200 g przynęty w karmnikach deratyzacyjnych rozmieszczonych co 7-10 m.

W przypadku stosowania pojemników/wsadów zawierających 175 g przynęty w karmnikach deratyzacyjnych lub zabezpieczonych punktach z przynętą – rozmieszczenie co 7-10 m.

Sposób stosowania:

Dozwolone jest jedynie stosowanie w dostępnych w sprzedaży, zabezpieczonych przed działaniem czynników atmosferycznych oraz niepożądanym otwarciem, odpornych na manipulację karmnikach deratyzacyjnych. Karmniki te powinny być przytwierdzone do podłoża i wyraźnie oznakowane tak, aby było oczywiste, że zawierają środki gryzoniobójcze.

W przypadku gdy karmnik deratyzacyjny nie może być zastosowany, przynętę należy umieścić tak, aby organizmy niebędące przedmiotem zwalczania nie mogły do niej dotrzeć i wynieść.

Należy prowadzić regularne inspekcje punktów, w których wyłożona jest przynęta, uzupełniać przynętę zjedzoną i wymieniać każdą przynętę uszkodzoną przez wodę lub zanieczyszczoną. Przy pracy z produktem zaleca się stosowanie rękawic ochronnych na każdym etapie.

Działanie niepożądane / Pierwsza Pomoc:

Objawami zatrucia są zaburzenie krzepnięcia krwi, nudności, bladeść skóry, wymioty, hemofilia, krwawienie błony śluzowej, smolisty stolec, krwiomocz, biegunka, krwotok z nosa i dziąseł, krwotok wewnętrzny. Objawy pojawiają się kolejno, w ciągu 12-18 godzin od połknięcia.

Połknięcie - natychmiast zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie, etykietę lub kartę charakterystyki produktu. Wywołać wymioty tylko jeśli zaleci lekarz. Dokładnie przemyć usta. Nie jeść ani nie pić. Odpocząć w ciepłym miejscu i skonsultować się z lekarzem. Osobie nieprzytomnej nie podawać nic doustnie. Nie podawać od razu dużych ilości płynów (1-2 litry), mleka lub substancji zawierających tłuszcz lub alkohol.

Narażenie inhalacyjne: brak zagrożeń.

Skażenie skóry – natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i przemyć zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody z mydłem. Zanieczyszczoną odzież uprać przed ponownym założeniem. Zasięgnąć porady lekarza, jeśli objawy będą się utrzymywać.

Skażenie oka – zdjąć soczewki kontaktowe, jeśli były założone, zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody przez kilka minut, przy otwartych powiekach. Zasięgnąć porady lekarza, jeśli objawy będą się utrzymywać.

Środki ochrony środowiska:

Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji, produktem (w tym wodą wykorzystaną do mycia zanieczyszczonych produktem powierzchni) lub opakowaniem po produkcie. W przypadku niezamierzonego uwolnienia produktu do środowiska, należy go zebrać unikając bezpośredniego kontaktu ze skórą. W przypadku zanieczyszczenia powierzchni produktem umyć ją wodą z mydłem. W przypadku rozległego skażenia powiadomić odpowiednie służby.

Opakowania po produkcie oraz wszelkie materiały zanieczyszczone produktem (w tym wodą wykorzystaną do mycia zanieczyszczonych produktem powierzchni), pozostałości produktu po zastosowaniu (zamknięte w oznakowanym pojemniku) lub zebrany preparat po niezamierzonym uwolnieniu oraz padłe gryzonie traktować jak odpad niebezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do utylizacji i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (spalarnie).

Środki ostrożności:

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu, z dala od światła, źródeł zapłonu, czynników utleniających, wysokich temperatur. Produkt przechowywać i stosować w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania (zwłaszcza psów, kotów, świń, drobiu i ptaków). Nie stosować w miejscach, w których produkt może mieć kontakt z żywnością, wodą pitną, paszą, przedmiotami mającymi kontakt z żywnością. Produktu w żadnym wypadku nie należy wykładać w sposób przypadkowy. Przynęty nie należy wyjmować z papierowych saszetek. Produkt nie może być stosowany do ochrony roślin i produktów roślinnych. Nie dopuścić do kontaktu produktu z innymi produktami. Nie należy długoterminowo stosować na danym terenie środków gryzoniobójczych zawierających antykoagulanty. Przed użyciem przeczytać etykietę lub załączone instrukcje.

P102 Chronić przed dziećmi

P220 Trzymać/przechowywać z dala od żywności, napojów i pasz

P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu

P270 Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu

P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

P301+P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem

P501 Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z krajowymi przepisami

Ośrodki toksykologiczne:

Gdańsk (58) 682 04 04 Kraków (12) 646 85 50

Warszawa (22) 619 66 54 Poznań (61) 847 69 46

Numer partii i data ważności na opakowaniu.

Zawartość netto:

Treść etykiety – użytkownik profesjonalny

Posiadacz pozwolenia:

Zakłady Chemiczne "ORGANIKA - AZOT" S.A.,

43 – 600 Jaworzno, ul. Chopina 94

tel.: 32 616 44 42; www.azot.pl

Protector Granulat

Pozwolenie nr PL/2014/0134/MR

Preparat do zwalczania szczurów i myszy, wewnątrz i wokół budynków, w postaci granulatu, przeznaczony do zastosowania profesjonalnego, zawiera substancje biologicznie czynne:

- 0,005 g/100 g bromadiolonu (związek z grupy antykoagulantów).

Mieszanka zawiera Bitrex, substancję o gorzkim smaku, zabezpieczającą przed przypadkowym spożyciem przez człowieka i zwierzęta domowe.

Dawkowanie:

Myszy: 50-100 g przynęty w karmnikach deratyzacyjnych lub zabezpieczonych punktach z przynętą rozmieszczonych na 5 m².

Szczury: 200-250 g przynęty w karmnikach deratyzacyjnych lub zabezpieczonych punktach z przynętą rozmieszczonych co 7-10 m.

W przypadku stosowania pojemników/wsadów zawierających 175 g przynęty w karmnikach deratyzacyjnych lub zabezpieczonych punktach z przynętą – rozmieszczenie co 7-10 m.

Sposób stosowania:

Zaleca się stosowanie produktu w zabezpieczonych przed działaniem czynników atmosferycznych oraz niepożądanym otwarciem, odpornych na manipulację karmnikach deratyzacyjnych. Karmniki te powinny być przytwierdzone do podłoża i wyraźnie oznakowane tak, aby było oczywiste, że zawierają środki gryzoniobójcze. W przypadku stosowania produktu w miejscach publicznych, miejsca te powinny być w trakcie deratyzacji odpowiednio oznakowane. W pobliżu punktów wyłożenia produktu powinna znajdować się informacja, że kontakt z produktem lub padłymi gryzoniami jest niebezpieczny dla zdrowia oraz informacja o środkach pierwszej pomocy w przypadku zatrucia.

W przypadku gdy karmnik deratyzacyjny nie może być zastosowany, przynętę należy umieścić tak, aby organizmy niebędące przedmiotem zwalczania nie mogły do niej dotrzeć i wynieść.

Należy prowadzić regularne inspekcje punktów, w których wyłożona jest przynęta, uzupełniać przynętę zjedzoną i wymieniać każdą przynętę uszkodzoną przez wodę lub zanieczyszczoną. Przy pracy z produktem zaleca się stosowanie rękawic ochronnych na każdym etapie.

Działanie niepożądane / Pierwsza Pomoc:

Objawami zatrucia są zaburzenie krzepnięcia krwi, nudności, bladość skóry, wymioty, hemofilia, krwawienie błony śluzowej, smolisty stolec, krwiomocz, biegunka, krwotok z nosa i dziąseł, krwotok wewnętrzny. Objawy pojawiają się kolejno, w ciągu 12-18 godzin od połknięcia.

Połknięcie - natychmiast zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie, etykietę lub kartę charakterystyki produktu. Wywołać wymioty tylko jeśli zaleci lekarz. Dokładnie przemyć usta. Nie jeść ani nie pić. Odpocząć w ciepłym miejscu i skonsultować się z lekarzem. Osobie nieprzytomnej nie podawać nic doustnie. Nie podawać od razu dużych ilości płynów (1-2 litry), mleka lub substancji zawierających tłuszcz lub alkohol.

Narażenie inhalacyjne: brak zagrożeń.

Skażenie skóry – natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i przemyć zanieczyszczoną skórę dużą ilością wody z mydłem. Zanieczyszczoną odzież uprać przed ponownym założeniem. Zasięgnąć porady lekarza, jeśli objawy będą się utrzymywać.

Skażenie oka – zdjąć soczewki kontaktowe, jeśli były założone, zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody przez kilka minut, przy otwartych powiekach. Zasięgnąć porady lekarza, jeśli objawy będą się utrzymywać.

Środki ochrony środowiska:

Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji, produktem (w tym wodą wykorzystaną do mycia zanieczyszczonych produktem powierzchni) lub opakowaniem po produkcie. W przypadku niezamierzonego uwolnienia produktu do środowiska, należy go zebrać unikając bezpośredniego kontaktu ze skórą. W przypadku zanieczyszczenia powierzchni produktem umyć ją wodą z mydłem. W przypadku rozległego skażenia powiadomić odpowiednie służby.

Opakowania po produkcie oraz wszelkie materiały zanieczyszczone produktem (w tym wodą wykorzystaną do mycia zanieczyszczonych produktem powierzchni), pozostałości produktu po zastosowaniu (zamknięte w oznakowanym pojemniku) lub zebrany preparat po niezamierzonym uwolnieniu oraz padłe gryzonie traktować jak odpad niebezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do utylizacji i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (spalarnie).

Środki ostrożności:

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym miejscu, z dala od światła, źródeł zapłonu, czynników utleniających, wysokich temperatur. Produkt przechowywać i stosować w miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania (zwłaszcza psów, kotów, świń, drobiu i ptaków). Nie stosować w miejscach, w których produkt może mieć kontakt z żywnością, wodą pitną, paszą, przedmiotami mającymi kontakt z żywnością. Produktu w żadnym wypadku nie należy wyklądać w sposób przypadkowy. Przynęty nie należy wyjmować z papierowych saszetek. Podczas stosowania produktu luzem zaleca się wyklądanie produktu z oryginalnego

opakowania za pomocą miarki bezpośrednio na stanowisko z przynętą. W przypadku przesypywania produktu używać odpowiedniego sprzętu chroniącego dla dróg oddechowych (jednorazowe maski filtrujące przeciwpyłowe, przynajmniej EN149 FFP2 lub równoważne). Unikać tworzenia się pyłu. Produkt nie może być stosowany do ochrony roślin i produktów roślinnych. Nie dopuścić do kontaktu produktu z innymi produktami. Nie należy długoterminowo stosować na danym terenie środków gryzoniobójczych zawierających antykoagulanty. Przed użyciem przeczytać etykietę lub załączone instrukcje.

P102 Chronić przed dziećmi

P220 Trzymać/przechowywać z dala od żywności, napojów i pasz

P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu

P270 Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu

P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

P301+P310 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem

P501 Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z krajowymi przepisami

Ośrodki toksykologiczne:

Gdańsk (58) 682 04 04 Kraków (12) 646 85 50

Warszawa (22) 619 66 54 Poznań (61) 847 69 46

Numer partii i data ważności na opakowaniu.

Zawartość netto: