

RATIMOR trutka miękka

Nr pozwolenia MZ: 2009/04 z dnia 21.01.2005



Producent:

UNICHEM d. o.o.

Sinja Gorica 2. 1360 Vrhnika, Słowenia

tel.: + 386 (01) 75 58 150

Fax: + 386 (01) 75 58 155

Dystrybutor:

UNICHEM Polska Sp. z o.o.

ul. Kołobrzeska 52 G/16

05-510 Konstancin-Jeziorna, Polska

tel/fax.: + 48 22 465 54 91

Preparat w formie pasty umieszczonej w saszetkach o zabarwieniu czerwonym do zwalczania szczerów i myszy w pomieszczeniach zamkniętych. Preparat zawiera również dodatek benzoesanu denatonium, który ze względu na gorzki smak zapobiega przypadkowemu spożyciu przez ludzi i zwierzęta domowe.

Zawiera 0.005 % wag. (0.05 g/kg) bromadiolonu (3-[3-(4'-bromo[1,1'-bifenyli]-4-ylo)-3-hydroksy-1-fenylopropylo]-4-hydroksy-2 benzopironu), antykoagulantu z grupy pochodnych hydroksykumaryny.

Wykazuje działanie pokarmowe.

S 2	Chronić przed dziećmi.
S 13	Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.
S 46	W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Zastosowanie:

Preparat przeznaczony jest do stosowania w pomieszczeniach, gdzie występują gryzonie. Umieszczony w saszetkach, łatwych do przegryzienia przez szczury i myszy. Gryzonie giną już po jednorazowym spożyciu, w ciągu 4-5 dni od pobrania przynęty. Całkowite zwalczenie gryzoni może być spodziewane w ciągu 2 tygodni. Oprócz substancji czynnej preparat zawiera bitrex (benzoesan denatonium), substancję o gorzkim smaku, która pomaga zapobiec przypadkowemu spożyciu preparatu przez ludzi i zwierzęta domowe.

Sposób użycia:

Przy zwalczaniu szczerów należy stosować porcje 100 – 150 g, tzn. 10-15 saszetek co 5 – 10 m w pobliżu nor, miejsc przebywania oraz w miejscach występowania śladów bytowania gryzoni.

Przy zwalczaniu myszy rozkładać preparat w ilości 20 – 30 g, tzn. 2-3 saszetki co 2 – 5 m.

Miejsca wyłożenia trutki muszą być zabezpieczone przed dostępem dzieci oraz zwierząt nie będących przedmiotem zwalczania. Należy uzupełniać przynętę do momentu całkowitej eliminacji gryzoni.

Środki ostrożności:

Stosować tylko zgodnie z instrukcją. Niewłaściwe użycie może spowodować zagrożenie dla zdrowia.

- W przypadku zanieczyszczenia skóry lub oczu preparatem, miejsca te przemyć kilkakrotnie wodą.
- Podczas przeprowadzania zabiegu nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu.
- Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i karmą dla zwierząt.
- Preparat przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach, w miejscach niedostępnych dla osób niepowołanych a zwłaszcza dzieci.

Objawy zatrucia:

Bóle brzucha, krwawienie z nosa, dziąseł, pojawienie się krwimoczu i krwiaków.

Pierwsza pomoc:

W przypadku skażenia oczu:

Natychmiast płukać dużą ilością letniej wody, najlepiej bieżącej, przez co najmniej 15 minut. Usunąć szkła kontaktowe. Unikać silnego strumienia wody ze względu na ryzyko mechanicznego uszkodzenia rogówki. Jeżeli podrażnienie nie ustępuje, należy skonsultować się z lekarzem-okulistą.

W przypadku skażenia skóry:

Obficie zmywać letnią, bieżącą wodą. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Jeśli podrażnienie nie ustępuje, zasięgnąć porady lekarza.

W przypadku połknięcia:

Jeżeli nastąpi połknięcie, nie prowokować wymiotów. Wypłukać usta wodą, a następnie podać do wypicia dużą ilość wody (jeśli poszkodowany jest przytomny). Zapewnić pomoc lekarską.

Magazynowanie:

Preparat przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu, w temperaturze 0-25 °C, z dala od środków spożywczych, napojów i pasz. Zabezpieczyć pojemniki przed uszkodzeniem mechanicznym. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia. Chronić przed dziećmi. Trzymać z dala od substancji wydzielających zapachy.

Postępowanie z odpadami preparatu i opakowaniem:

Resztki preparatu i puste opakowania traktować jako odpady komunalne.

Nie dopuszczać do zanieczyszczenia wód gruntowych i powierzchniowych, nie odprowadzać do kanalizacji.

Zabrania się spalania opakowań po środku we własnym zakresie.

UWAGA!

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

ANTIDOTUM: WITAMINA K 1

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk (058) 349 28 31, Kraków (012) 411 99 99, Warszawa (022) 619 66 54, Poznań (061) 847 69 46

Skutek działania środka biobójczego:

Należy uzupełniać przynętę do momentu całkowitej eliminacji gryzoni, co następuje po około 2 tygodniach od wyłożenia trutki. Gryzonie zaczynają ginąć po 4-5 dniach od spożycia trutki.

Zalecenia dotyczące wentylacji:

Preparat nie działa szkodliwie przez drogi oddechowe.

Data produkcji: 28.05.2008

Termin ważności: 3 lata

Nr serii: 1001568

Zawartość netto: 25 kg