

Miesta s nástrahou chráňte pred defom, necieľovou skupinou zvierat a kontamináciou vodných zdrojov. Najvhodnejšie je použitie komerčných nástrahových staničiek. Ak nie sú k dispozícii, umiestnite nástrahu do vnútorného drenážneho potrubia, pod kusy bridle, dosiek alebo casti vlnitého plechu, zabrániť prístupu k nástrahre defom, včakom a necieľové skupine zvierat.

V pravidelných intervaloch kontrolovať miesta s nástrahou, Doplňať nástrahu, ktorá bola zjednačená popriadeke ako bola znehodnotená počasíem, alebo znečistená spinou. Zvýšte počet miest s nástrahou na miestach kde nástraha bude upne zjednačená. Nezvyšujte ale maximálnu dávku na miesto.

Ako pri všetkých antikoagulantnych rodenticidnych prípravkoch, hľadavec uhynie o niekoľko dní po požití nástrahy, v prímere 4-10 dní.

Účinok: Bromadiolon zabráňuje zrážaniu krví, spôsobuje vnútorné krvácanie a následne smrť hľadavca. Produkt začína pôsobiť v krátkej dobe po požití. Uhynutie jedného z hľadavcov nemá vplyv na účinok nástrahy na ostatné hľadavce, ktoré sú stále živé. Je účinný na hľadavce, ktoré už majú odosťod na WARFARIN a iné antikoagulantné prípravky prejnej generácie.

Bezpečnostné opatrenia a podmienky pre bezpečné použitie: Zabráňte kontaminácii ľustrej dutiny.

Pred jedením a po použítiu prípravku dokladne umyť ruky a odskretnie miesta na koži.

Nástraha musí byť uskladnená v bezpečnom mieste, zabrániť požitíu nástrahy deťmi a iným necieľovým zvieratam. Ak je to možné zabezpečiť nástrahu proti odvlečeniu. V pravidelných intervaloch kontrolujeme a zberame uhynuté hľadavce, aspoň v tej istej frekvencii ako doplháme a menime nástrahu. Uhynuté hľadavce likvidujeme podľa príslušných zákonov.

Ako používame staničky malí by byt zreteľne označené o obsahu rodenticidov a dôležité informácie o tom, že sa nemá s nimi manipulovať.

Pri používaní produktu na verejných miestach, miesto musí byt označené tabuľami s upozornením o možnosti primárnej a sekundárnej otravy antikoagulantmi, alej o použití prejnej pomoci pri prípadnej otrave.

Prípravok obsahuje horúčinlo denatonium benzoate, BITREX, ktoré pôsobí ako chutový odpudzovač pre človeka.

Príznaky otravy: Bromadiolón je antikoagulant, ktorý môže spôsobiť krvácanie, ktoré sa objavia aj o niekoľko dní po použití.

Prvá pomoc pri požití: Pri nechcenom požití alebo pri príznakoch nevýhľadovej ihned lekársku pomoc (ak je to možné priniesť aj etiketu). V prípade kontaktu s kožou zberať sa kontaminovaného obliečenia. Dokladne umyte ruky vodou a mydlem.

Ak sa prípravok dostal do očí, vypláchnite oči dokladne prúdom tečúcej vody. V prípade prehlmatu, vyhľadajte ihned lekársku pomoc a ukážte mu etiketu.

Prototyp: Vitamin K1 (aplikovaný pod lekárskym dozorom).

Liečbu postihnutého by možné konzultovať s toxikologickým informačným centrom: Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel: 00421 254 77 41 66, fax: 00421 254 77 46 05.

Skladovanie: Skladujte v originálnom balení, uzavreté na bezpečnom mieste. Skladujte na chladnom, suchom a dobre vetranom mieste.

Bezpečnosť pri likvidácii nepoužitého prostriedku a obalu: Odstraňte všetky nepoužité návraty a zlikvidujte podľa miestnych zákonov. Prázdne obaly zlikvidovať podľa miestnych predpisov.

Výrobca a držiteľ registrácie: Unichem d.o.o., Širja Gorica 2, SI-1360 Vrhnička, Slovensko, www.unichem.si, Tel: +386 17558 150, email: unichem@unichem.si

Dovozca: Bayer s.r.o., Siemensova 2717/4, 1500 00 Praha 5, tel.: +420 266 101 111

Obsah: 150 g

Dátum výroby, dátum spotreby a číslo šarže vydané na obale

»Používajte biocidne výrobky bezpečne«

HU RODICUM PASTA rágcsálóirtó pép

Hotánya: 0,005% bromadiolón

Gyártja: Unichem d.o.o., Širja Gorica 2, SI-1360 Vrhnička, Republika Slovensko, Tel: +386 17558 150, e-mail: unichem@unichem.si

Forgalmazza: Bayer Hungária Kft., Alkotás utca 50, H-1123 Budapest, Hungary, Tel: +36 1 487 4100

OTH engedélyszám: HU-2013-MA-14-00054-0000

Rágcsálóirtor sizer (PT14)



Felhasználási terület: házi egér (Mus musculus) és vándorpalkány (Rattus norvegicus) elpusztítására

Formulációi jellege: felhasználásra kész, filterpapír tasakba (10 gramm) kiszerelt rágcsálóirtó pép.

A rágcsálóirtor sizer keserű anyagot (Bitrex, denatonium-benzoát) tartalmaz, amely segít megelőzni a készítmény véletlen emberi fogysztását.

Biztonsági mondatok: Elzárvány és gyermek számára hozzáférhetetlen helyen tárolandó. Élelmiszerző, italtöröl és takarmánytól távol tartandó. A használt közben enni, inni és dohányozni nem szabad. Megfelelő védőkesztyű kell viselni. Lényelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolókatolat és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

Forgalmazási kategória: III. forgalmazási kategóriájú, szabadvágalmú írtószer

Felhasználói kör: lakossági felhasználók

Felhasználás elye: zárt téren és épületek környékén, egér- és patkányirtásra

TÖLTÖTÖMEG: 150 g

GYÁRTÁS IDEJE ÉS FELHASZNÁLHATOSÁGA, GYÁRTÁSISZÁMA: lásd a csomagolást.

Használálat előtt olvassa el a mellékelt használati utasítást!

HASZNÁLATI UTASÍTÁS: A mérgezett csalétek kihelyezése előtt mélegeljük, hogy a tapasztalt rágcsálóirtalom írtószer alkalmazására nem kell oldható-e meg hatékonyság (pl. mechanikus csapda használata kisméretű egérárlatokon felszámolására). Aképzéssel műlyan helyeken alkalmazzuk, ahol egerek vagy patkányok előfordulása észlelhető. A rágcsálók jelenlétével jellegzetes nyomaikból (feszékek, lyukak, vonulási utak, ürülék stb.) vagy a rágásuk okozta károk ból következhetnek. Ányomok vagy látható kárókárosok alapján bescsílik meg, milyen mértékben szaporodnak el a rágcsálók, majd a kezelést ennek ismertében végezzük. A kezelés lehetséges elől szerint minden, a rágcsálók számára elérhető tapélfókorról távolítsunk el. Elsősorban a falak mentén, a székenyek alatt, a bútorkiállításoknál, a károkat elkerülve, amelyekből a rágcsálók elhúzásukhoz elegendő mennyiséggel írtosztud tudnak fogysztani. Lehetőség szerint használjunk olyan műanyag rágcsálóirtató állományt, amellyel biztosítható, hogy a gyermek, valamint a nem célszerzett általok (az egyéb vadon élő állatok, illetve a házi- és haszonállatok) ne férhessenek hozzá a csalételekhez. Ennek hiányával a hasznotakat — felnyitás nélkül — rakjuk papír vagy műanyag tálakra, majd ezeket a falak mentén helyezzük ki, végül borítunk rájuk egy-egy tétoferget vagy más alkalmak fedlapot úgy, hogy a rágcsálók a csalétek megközelíthesék, de ahöz illetéktelen személyek, gyermek, valamint a nem célszerzett általok ne férhessenek hozzá. A hasznotakat dróti segítsével rögzítjük el, hogy azokat a rágcsálók ne hurcolják el. Az írtószer védjük a közvetlen víztől, esőtől és az időjárás viszontagságaitól. Lehetőség szerint gondoskodunk az etetőállomások stabilitáséről.

Alkalmazási dózis egerek írtások:

• kisméretű ártalomnál: 5 méterenként maximum 40 gramm pép,

• nagyméretű ártalomnál: 2 méterenként maximum 40 gramm pép.

Alkalmazási dózis patkányok írtások:

• kisméretű ártalomnál: 10 méterenként maximum 200 gramm pép,

• nagyméretű ártalomnál: 5 méterenként maximum 200 gramm pép.

Az etetőhélyeket az első két héten 3-4 naponként ellenőrizzük, az elfogyasztott csalétekötötjük. A megromlott vagy penézes csalétek cseréljük ki. Az ellenőrzésről ezáltal lehetővé válik az ismétlődő folytatás. A csalétek kihelyezését addig folytatjuk, amíg a rágcsálók ártalma teljesen meg nem szűnik. Ha a kihelyezett csalétek folyamatosan elfogy, akkor letestűsítünk több etetőhelyet, az egyes etetőhelyeken kihelyezett csalétek mennyiséget viszont ne növeljük. Amennyiben a csaléteket érintetlenül maradnak, de a rágcsálók továbbra is jelen vannak, helyezzük őket az írtosztó máshova. A véráldásáig hotányog készítetlenített hatása miatt a rágcsálók elpusztulása a fogysztás után 4-10 nappal várható. A csaléteket csak addig hagyjuk kint, amíg azt a rágcsálók aktivitása indokolja. A rágcsálóirtalom a kezelés hatására általában 2-6 héttel megszűnik. Amennyiben a rágcsálóirtalom 4 héttel sem csökken, érkezésekkel, fordulunk kártevőre szakemberhez. A kezelés után, de legkésőbb 6 héttel múva, az etetőállomásokat gyűjtük őssze, az esélegesem kiszoródott írtószeret takarítunk fel.

FIGYELMEZTETÉS: Kizárolág rágcsálóirtásról és csak a használtnál utasítás szerint alkalmazható! Tilos a készítményt nem célszerzett általok elpusztítására használni. Az etetőállomások helyét úgy kell kijelölni, hogy a csalétekhez sem a gyermeket, sem a nem célszerzett általok ne férhessenek hozzá. Az írtószer kihelyezésékor használjunk védőkesztyűt. Munka közben tilos enni, inni vagy dohányozni. Kihelyezés után meleg, szappanos vizsel alaposan kezet kell mosni. Beszennyeztet, romlott rágcsálóirtor szerit ne használjon fel. Élelmiszerző és takarmánytól elkulonítsa, gyermek és nem célszerzett általok által hozzá nem ferítő, száraz, húvók helyen eredeti csomagolásban tárolandó. A készítmény mérgezés az emlősökre és a madarakra. A kutya, macska, sertés és minden egyéb ragadozó és/vagy dogevő által mérgeződhet, ha a rágcsálóirtor szerit elpusztít vagy legyen gyűjtött patkány, egerek/felfogyszás. Ne juttassha a készítményt kérőkbe. Biztonsági adallop foglalkozásszerű felhasználók kérése rendelkezésre áll.

ELŐSEGÉLYNYÜNTÉS: Esetleges mérgezés vagy annak gyanúja esetén azonnal orvoshoz kell fordulni és a címkét az orvosnak meg kell mutatni!

Lenyelés esetén: Lenyelés esetén azonnal forduljan orvoshoz és mutassa meg a termék dobozát, címkéjét vagy biztonsági adatlapját. Hányatás csak az orvos kifejezett utasítására történhet. A szűjéregtől kisebb körben. Eszméletlen személynek semmit ne adjon szájára.

Bőrre jutások: Vegye le a szennyezett ruhát és a további használtnál előtt mosza ki. A bőr bő szappanos vizzel mosza le. Panasz jelentkezésékor forduljon szakorvoshoz.

Szembe jutás esetén: A szemet tartsa nyitva és néhány percen keresztül bő vízzel, óvatosan öblítse ki. Ha a szemben kontaktlencse van, azt távolítsa el és folytassa a szem további öblítését. Panasz jelentkezésékor forduljon szakorvoshoz.

Útmutatás az orvosnak: A készítmény véralvadásgátló hatóanyagot, bromadiolont tartalmaz. A rágcsálóirtor szer lenyelését követően csökkenhet a véralvadási képesség és belsejű vérzés jelentkezhet. A mérgezés/expozició és a tünetek jelentkezés között akár több nap is eltelhet.

A készítményt lenyelő mérgezett ellátásakor, amennyiben a jellemző tüneteket (pl. orrvérzés, invázív, vérkópás, véres vizelet, hosszabb véralvadás idő, vagy kiterjedési vagy több haematom, hirtelen fellépő, szokatlan viscerális fájdalom) észleli, adjon K1-vitamin. Ha nem észlelhető vérzés, akkor a mérgezett ellátásakor és az expoziót követő 48-72 óra elteltével a protrombin idő (INR) meg kell mérni. Ha a protrombin idő értéke >4, a mérgezettel intravénás K1-vitamin kell adni. A kezelés többszörösen megismétlése is szükséges lehet.

Ellenszere: K1-vitamin (A kezelés hatássorral a laboratóriumi módszerrel ellenőrizni szükséges.)

ELTARTHATÓSÁG ÉS TÁROLÁS: Eredeti, zárt csomagolásban, fénytől védett, száraz, hűvös, jól szellőző helyen tárolva, a gyártástól számítva 2 évi használható fel. (Agártás idejét az egyedi csomagolásokon felül tüntethet)

HULLADÉKKEZELÉS: A közegszeggyű veszely és a másodlagos megzavarás megelőzése érdekében, az ellenőrzésekkel párhuzamosan a kell távolítani ellátásakor, amennyiben a személyes elszállás, majd egy további zácskóba beletenni és összecsomózva lezárni. A dupla zácskóban levő tetemet zárt hulladékárol edényre kell helyezni, további kezelése kommunális hulladékárra történik.

A kezelés után az etetőhélyeket szűntesse meg. Gyűjtőszűrőt a megmaradt írtószer felaktárlására. Az eredeti céltér fel nem használható, hulladékával vált írtószeret veszélyes hulladék áttevő helyre - pl. hulladékudvar - kell leadni.

RO Rodicum PASTA

Substanță activă: Bromadiolone 0,05 g / kg (CAS no: 28772-56-7, CE/EINECS no: 249-205-9).

Tip de formulare: momeală sub formă de pastă moale, gata de utilizare (RB), de culoare roz intens până la roșie
Produs destinat populației și, uzului profesional [nu necesită instruire/necesită instruire]

Pentru combaterea rozătoarelor (soareci și sobolanii) în interior, în exterior (doar în jurul clădirilor), în canale colectoare. Doza recomandată: pâna la 40g statice de intoxicare (pentru soareci de casă) și pâna la 200 g/stată de intoxicare (pentru sobolanii). Produsul se utilizează doar în interior și în jurul clădirilor și în canalele colectoare (numai de către utilizatori profesionali). Scopul utilizării este protecția sănătății, protecția materialelor (precum clădiri istorice și obiective istorice).

Fraze de securitate: S1/S2 A se păstra sub cheie și a nu se lăsa la îndemâna copiilor. S13 A se păstra departe de alimente, băuturi și hrana pentru animale. S2/21 Este interzis consumul de alimente și băuturi, precum și fumatul, în timpul utilizării. S37 A se purta mănuși de protecție corespunzătoare. S46 În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a se arăta ambalajul sau eticheta.

A se păstra închis și ferit de accesul copiilor.

Autorizația nr. RO/2014/0072/MRA/UK-2012-5656

Produs biocid – Grupa Principală 3, Tip de Produs 14,

Pentru mai multe detalii, solicitați și consultați prospectul produsului

Detinătorul Autorizației/înregistrării și producător: Unichem d.o.o., Širja Gorica 2, SI-1360 Vrhnička, Slovensko, www.unichem.si, Tel: +386 17558 150, e-mail: unichem@unichem.si

Distribuitor: SC Bayer SRL Tel: +40 21 529 59 68; Fax: +40 21 529 59 92020112, Bucharest, Sector 2Sos. Pipera nr. 42, NUSCO Tower, etaj 1, 16 si 17

Conține: 150 g (fiecare momeală cantitate 10g)

Data de fabricație, data expirării și numărul de lot sunt tipărite pe ambalaj.

Utilizati numai în conformitate cu instrucțiunile de pe eticheta și leafletul produsului.

Instrucțiuni pentru fiecare utilizare

Metoda și/sau frecvența de aplicare:

Utilizatori profesionali

Pentru utilizarea împotriva soareciilor sunt autorizate stații de intoxicare disponibile comercial (preîncărcate sau reinîncărcabile) sau punctele de momeală acoperite.

Pentru utilizarea împotriva sobolanilor sunt autorizate doar stații de intoxicare disponibile comercial (preîncărcate sau reinîncărcabile), rezistență la acțiuni exterioare.

Afăt pentru sobolani, cătă și pentru soareci, momeala trebuie livrată în pachete sau unități interioare, conținând suficientă momeală pentru un singur punct (sobolan sau soarece). În regulă pachetul trebuie să conțină maxim 1,5 kilograme de momeală.

Stațile de intoxicare/punctele de momeală sunt plasate manual în zona infestată de rozătoare. Se recomandă plasarea stațiilor pe pământ.

Produsul nu trebuie niciodată plasat la întâmpinare.

Soareci

infestare puternică – pâna la 40g momeală în stație de intoxicare sau puncte momeală acoperite la fiecare 2m.

infestare ușoară – pâna la 40g momeală în stație de intoxicare sau puncte momeală acoperite la fiecare 5m.

Sobolani

infestare puternică – pâna la 200g momeală în stație de intoxicare la fiecare 5m.

infestare ușoară – pâna la 200g momeală în stație de intoxicare la fiecare 10m.

în canale colectoare: pâna la 200g momeală pe punct de momeală.

Utilizatorii profesioniști

infestare puternică – pâna la 40g momeală în stație de intoxicare sau puncte momeală acoperite la fiecare 2m.

infestare ușoară – pâna la 40g momeală în stație de intoxicare sau puncte momeală acoperite la fiecare 5m.

infestare puternică – pâna la 200g momeală în stație de intoxicare la fiecare 5m.

infestare ușoară – pâna la 200g momeală în stație de intoxicare la fiecare 10m.

Activitatea biocida: Bromadiolonea previne formarea de protrombină în sânge și aceasta determină hemoragie și moartea rozătoarelor. Produsul este eficient imediat după înghițire, timpul de acțiune necesar pentru atingerea eficacității biocidei maximă este de 3-7 zile. Moartea unui rozător individual nu influențează rezistență altor rozătoare care sunt încă în viață la momeni. Este eficient împotriva rozătoarelor rezistență la warfarina și altor rodenticide anticoagulant de prima generație.

Caracteristici specifice legate de siguranță: A se păstra sub cheie și a nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se preveni accesul la momeala a copiilor, a pasărilor și animalelor sănătoase (în special câini, pisici, porci și păsări de curte). Momelele trebuie depozitate în siguranță pentru a minimiza riscul consumării de alte animale sau copii. Acolo unde este posibil, a se asigura momelele pentru a nu fi înjicate din loc.

Când sunteți folosite stații de intoxicare rezistență la deschidere, acestea trebuie semnalizate vizibil pentru a evidenția conținutul de rodenticide și a nu fi deranjate.

La intervale frecvente în timpul tratamentului, a se căuta și îndepărta rozătoarele moarte, cel puțin la fel de des precum atunci când momelele sunt verificate și/sau înlocuite.

Rozătoarele moarte se vor elimină în conformitate cu legislația în vigoare.

După tratament, a se îndepărta doar momelele și/târile, eliminându-le în conformitate cu legislația în vigoare.

Semne de intoxicație: Bromadiolonea este un anticoagulant care produce sângerare; aceasta poate apărea la câteva zile de la expunere.

Instrucțiuni de prim-ajutor și sfaturi medicale:

Primul ajutor: În caz de accident sau dacă va simți rău, a se consulta imediat medicul (arătați eticheta dacă este posibil). În caz de contact cu pielea, hainele contaminate trebuie să fie îndepărtați. Spălați pielea cu apă și săpun. În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și arătați ambalajul sau eticheta.

Antidot: Vitamina K1 (sub supraveghere medicală).

Depozitare: A se păstra departe de hrana, băuturi și hrana pentru animale, în locuri răcoroase, uscate și bine ventilate. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și a animalelor domestiice. A se feri de substanțe oxidante.

Depozitarea în ambalaj original, închis ermetic și într-un loc sigur, rece, uscat și bine ventilat.

Eliminare: Momelele se vor îndepărta după încheierea tratamentului urmând să fie eliminate conform legislației în vigoare.

Eliminarea se face prin incinere, în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatori autorizați. Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediul produsului/biocid.

Bayer