

Biocidní přípravek

Název přípravku: R O D I M U R – parafinát

Charakteristika:

Deratizační nástraha ve formě modře zbarvených voskových bloků proti škodlivým hlodavcům jako je potkan (*Rattus norvegicus*), krysa (*Rattus rattus*) a myš domácí (*Mus musculus*), eventuálně dalším druhům hlodavců v uzavřených objektech a v jejich bezprostředním okolí. Požití jedné dávky hlodavcem je dostačující k jeho usmrcení. Přípravek je účinný i proti hlodavcům, odolným k jiným antikoagulantům.

Účinná látka:

difenacoum 0,005 g ve 100g přípravku. Č. CAS: 560-07-5, č. ES: 259-978-4

Upozornění:

Jed na hlodavce

Používejte pouze podle návodu k použití.

- | | |
|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S 2 | Uchovávejte mimo dosah dětí |
| S 13 | Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv |
| S35 | Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem |
| S 20/21 | Nejezte, nepijte, nekuřte při používání |
| S 7/47 | Udržujte obal těsně uzavřený při teplotě +5 až 40 °C |
| S45 | V případě úrazu nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li to možno, ukažte toto označení) |
| S 46 | Při požití vyhledejte okamžitě lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení |
| S 49 | Uchovávejte pouze v původním obalu |

Pro domácí a hospodářská zvířata a necílové organismy je nebezpečný. Zabraňte kontaminaci potravin, nápojů a krmiv.

Mechanismus účinnosti:

Účinnou látkou přípravku Rodimur parafinát je difenacoum, které patří mezi antikoagulanty. Je-li přípravek hlodavci požit, snižuje jejich srážlivost krve a zvyšuje prostupnost krevních cest a hlodavci hynou postupným vnějším i vnitřním vykrvácením. Přípravek Rodimur parafinát působí uhynutí hlodavců již při jednorázovém požití a k úhynu hlodavců dochází za 3 až 10 dní po požití přípravku. Přípravek proto nevyvolává obranný reflex.

Návod k použití:

Nástrahy pokládejte pouze do odolných komerčně dostupných deratizačních staniček, které umísťujete na místa častého výskytu hlodavců, kolem vchodů do jejich nor a cestiček. Deratizační staničky musí být označeny, že obsahují nástrahu proti hlodavcům.

Deratizační staničky je nutné pravidelně kontrolovat v intervalech asi 1-2 týdnů a jestliže hlodavci nástrahu v nich umístěnou stále odebírají, je nutné ji doplňovat. Během ošetření je nutné hledat a odstraňovat uhynulé hlodavce minimálně v intervalech kontroly a doplňování nástrahy. Uhynulé hlodavce likvidujte v souladu s příslušnými předpisy. Přípravek nelze používat jako trvalou nástrahu.

Dávkování:

Proti potkanům a krysám umístěte do každé deratizační staničky 3-5 parafinových bloků, (tj. 60-100 g nástrahy) a proti myším 2 parafinové bloky (tj. 40 g nástrahy). Na každých 10 m² ošetřené plochy by měla být umístěna 1 deratizační stanička. Celkový počet položených deratizačních staniček je závislý na velikosti zamořené plochy a hustotě populace hlodavců. Vzdálenost mezi jednotlivými deratizačními staničkami by měla být 2 – 5 m.

Bezpečnostní opatření:

Při práci s přípravkem používejte ochranné rukavice. Před jídlem, pitím a kouřením a po skončení práce je nutné si umýt ruce vodou a mýdlem. Přípravek aplikujte na místa, která nejsou dostupná

Biocidní přípravek

Název přípravku: R O D I M U R – parafinát

dětem a domácím zvířatům. Při práci není dovoleno jíst, pít a kouřit. Vyvarujte se jakémukoliv kontaktu přípravku s kůží a sliznicemi. Používejte přípravek tak, aby nedošlo ke kontaminaci potravin, vody a krmiv.

Je-li nutná dekontaminace povrchu znečištěného přípravkem, použijte houbu navlhčenou v 5% roztoku chloridu sodného.

První pomoc:

Ve všech případech, kdy máte pochybnosti, nebo když symptomy přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

Při náhodném požití:

Vypláchněte ústa vodou. Vyhledejte lékařské ošetření. Došlo-li k pozření většího množství přípravku (tj. více než jedno polknutí), lékař není ihned k dispozici, postižený je při vědomí a neuplynula více než 1 hodina od polknutí, vyvolejte zvracení drážděním hrdla. Postiženého dopravte k lékaři, kterému ukažte bezpečnostní list, etiketu nebo obal přípravku.

Při zasažení očí:

Okamžitě vyplachujte široce otevřené zasažené oko/oči velkým množstvím roztoku určeným pro výplach očí nebo proudem tekoucí vlažné čisté vody alespoň 15 minut. V případě přetrvávajícího dráždění konzultujte lékaře.

Při kontaminaci pokožky:

Okamžitě odstraňte kontaminovaný oděv. Zasažené místo důkladně omyjte vodou a mýdlem a opláchněte vodou. V případě přetrvávajícího podráždění konzultujte lékaře.

První pomoc, případně i následné léčení otravy, je možné konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem, Na Bojišti 1, 128 00 Praha 2, tel.: 224 919 2 93, nebo 224 915 402.

Skladování:

Skladujte v originálních obalech, v uzamčeném skladu, na suchém místě, mimo dosah dětí a domácích zvířat, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, léků, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Plastikové sáčky nesmí být porušeny. Nevystavujte přímému slunečnímu svitu a teplotám vyšším než +40 °C. Chraňte před mrazem.

Odstraňování obalů a zbytků přípravku:

Zbytky přípravku a jeho obaly odstraňujte jako nebezpečný odpad.

Balení:

300 g, 3 kg, 5 kg, 25 kg

Číslo šarže a datum výroby:

Na obalu

Doba použitelnosti 2 roky

Výrobce:

I.N.D.I.A. Industrie Chimische S.p.A., Nova Strada 57, 35 129 Padova, Itálie

Dovozce a distributor v ČR:

SLOM, s.r.o., Staromlýnská 47, 760 01 Zlín, Tel. /Fax: +420 577 218 701, slom@slom.cz, www.slom.cz,

Číslo povolení: CZ-2013-0005

Povoleno pro používání v potravinářských provozech pod č. 84/04 Ústavu pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno