

Racumin® Foam

Nástraha vo forme peny na ničenie škodlivých hlodavcov (myš domová, potkan hnedý) v uzavretých objektoch. Len na profesionálne použitie.

Účinná látka: kumatetralyl 4,062 g/kg

Nebezpečné látky v prípravku: kumatetralyl (ES 227-424-0), trimetyldecyl alkohol etoxylovaný (CAS 69011-36-5), propán (ES 20-827-9), bután (ES 203-448-7).



NEBEZPEČENSTVO

H222 Mimoriadne horľavý aerosól.

H229 Tlaková nádoba: pri zahriatí môže vybuchnúť.

H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí.

H360D Môže poškodiť nenarodené dieťa.

H373 Môže spôsobiť poškodenie orgánov (krv) pri dlhšej alebo opakovanej expozícii.

H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

P201 Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi.

P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

P211 Nestriekajte na otvorený oheň ani iný zdroj vznietenia.

P251 Neprepichujte alebo nespáľujte, a to ani po spotrebovaní obsahu.

P260 Nevdychujte aerosoly.

P280 Noste ochranné rukavice/ ochranný odev/ochranné okuliare.

P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P308+P311 PO expozícii alebo podozrení z nej: Volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

P412+P412 Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu bezpečným spôsobom.

EUH 401 Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.

Výrobca: Frowein GmbH.&Co.KG, Am Reislebach 83, 72461 Albstadt, Nemecko, Tel.: +497432959-0

Držiteľ autorizácie: BAYER s.r.o., Siemensova 2717/ 4, 155 00 Praha 5, tel.:+420266101111

Číslo autorizácie:

Pôsobenie:

Pri kontakte hlodavcov s penou dôjde k znečisteniu srsti a pri následnom čistení prijímú účinnú látku v pene. Racumin® Foam sa používa predovšetkým ako doplnkový prostriedok pri aplikácii rodenticídnych nástrah.

Pokyny na použitie:

Prípravok sa používa vo vnútri budov (uzavreté káblové vedenia alebo potrubia, skrinky elektrozariadení, praskliny v stenách, za obklady stien, vstupy do nôr, otvory v stenách, úzke priechody, stropné podhl'ady, izolácia stien, manipulačné otvory, nosníky konštrukcií a pod.). Pred použitím si prečítajte všetky informácie o produkte (etiketa, KBÚ). Pred zásahom vykonajte prieskum, aby bolo možné určiť druh hlodavca, miesta a príčiny. Odstráňte z objektu pokiaľ možno všetky zdroje potravy pre hlodavce. Nevykonávajte ďalšie upratovanie pred zásahom, aby

nedošlo k vyrušeniu hlodavcov a tým k zníženiu účinnosti. Prípravok by mal byť súčasťou integrovanej ochrany (jedno z opatrení - hygienické opatrenia, mechanické ničenie a pod.). Prípravok sa aplikuje do miest výskytu hlodavcov. V prípade použitia vo verejných priestoroch je potrebné miesta označiť v priebehu ošetrovania a v blízkosti nástrah musia byť k dispozícii údaje objasňujúce rizika primárnej a sekundárnej otravy antikoagulantom s uvedením opatrení prvej pomoci, ktorá musí byť vykonaná v prípade otravy. Prípravok aplikujte mimo dosahu detí, vtákov, domácich a hospodárskych zvierat a iných necieľových organizmov. Otvor by nemal byť vyplnený penou úplne, aby zvieratá videli možnosť prielezu.

Počet aplikačných miest závisí od členitosti ošetrovaného priestoru a frekvencie výskytu.

Počet vstupov určí profesionálny pracovník na základe vykonaného prieskumu.

Aby sa zabránilo kontaminácii požívateľín a krmív pre zvieratá, dodržujte minimálnu vzdialenosť aplikačných miest aspoň 2 m od nich a miest, kde sa s nimi manipuluje.

Ak ani po 35 dňoch od prvej aplikácie aj napriek konzumácii prípravku nedochádza k účinku, je potrebné určiť príčinu. Ak sú vylúčené iné dôvody, jedná sa pravdepodobne o rezistenciu hlodavcov k účinnej látke. V tom prípade je potrebné použiť inú látku ako antikoagulant, alebo antikoagulant so silnejším pôsobením. Je tiež možné použiť mechanické alebo alternatívne metódy. Po skončení zásahu sa prípadné zvyšky prípravku zotrú papierovou utierkou.

Dávkovanie:

Potkan hnedý: 20 – 30 g na jedno miesto

Myš domová: 4 – 30 g na jedno miesto

Opatrenia na zmiernení rizika:

Pri práci s prípravkom používajte ochranný odev (typ 6), ochranné rukavice (EN 374) a ochranou očí (EN 166). Pri práci a po nej, až do vyzlečenia pracovného odevu a rukavíc a dôkladného umytia celého tela teplou vodou a mydlom nie je dovolené jesť, piť a fajčiť. Karta bezpečnostných údajov je na žiadosť odborného užívateľa k dispozícii.

Podľa možností informujte pred zásahom osoby, ktoré by mohli prísť do kontaktu s nástrahou, o vykonávanej deratizácii. Nepoužívajte v miestach, kde je podozrenie na rezistenciu hlodavcov k účinnej látke prípravku. Prípravok by nemal byť používaný dlhšie ako 35 dní bez hodnotenie úrovne výskytu a účinnosti zásahu. Nestriedajte rôzne antikoagulanty s rovnakou alebo vyššou pravdepodobnosťou k vzniku rezistencie. Použite iné účinné látky ako antikoagulanty (ak sú k dispozícii) alebo antikoagulanty s vyššou účinnosťou. Pomôcky použité pri práci (kryty a pod.)

Neumývajte medzi aplikáciami. Uhynuté hlodavce odstráňte v súlade s platnou legislatívou.

Nepoužívajte prípravok trvale bez výskytu hlodavcov na zabránenie prípadnému výskytu alebo na monitorovanie výskytu hlodavcov. Nepoužívajte prípravok pulzovou metódou. Prípravok sa má používať len vtedy, ak je predpoklad, že nechemické zásahy nebudú dostatočne účinné. Prípravok používajte v miestach, ktoré nie sú dosiahnuteľné deťmi a necieľovými organizmami. Zabráňte prístupu detí a domácich zvierat do ošetrovaných priestorov. Všetci používatelia zariadení a priestorov, kde je prípravok aplikovaný, musia byť informovaní o vykonanom zásahu a o nebezpečenstve prípravku pre ľudí, domáce a divoké zvieratá a o opatreniach v prípade náhodnej otravy, nesprávnom použití prípravku a nálezu mŕtvych hlodavcov.

Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia:

Prípravok obsahuje antikoagulant. V prípade požitia sa symptómy otravy môžu prejaviť neskôr - krvácanie z nosa a ďasien. Pri silnej otrave sa môže krv objaviť v stolici alebo moči.

Antidotum: vitamín K, dávku ktorého určí lekár.

V prípade:

- Zasiachnutie kože - umývajte pokožku vodou a mydlom.
- Zasiachnutie očí - vyplachujte oči vodou aj pod viečkami po dobu aspoň 10 minút.
- Požitie - vypláchnite ústa vodou (nepodávajte postihnutému nič ústami pokiaľ je v bezvedomí), nevyvolávajte vracanie, vyhľadajte ihneď lekársku pomoc a ukážte obal prípravku alebo etiketu.

V prípade požitia nástrahy domácim zvieratám kontaktujte veterinára.

Miesto aplikácie musí byť označené a musí obsahovať nasledovné informácie: obsahuje

rodenticíd, názov výrobku a účinnej látky a informáciu, že v prípade nehody je potrebné vyhľadať lekársku pomoc. Pri aplikácii zabráňte preniknutiu prípravku do drenážneho systému, aby nedošlo ku kontaminácii vody.

V prípade otravy môže liečbu lekár konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom v Bratislave, tel': 00421 2 54774166.

Skladovanie:

Skladujte v chladnom, suchom a dobre vetranom sklade. Chráňte pred priamym slnečným žiarením a mrazom. Skladujte v mieste nedostupnom pre deti, vtáky, domáce a hospodárske zvieratá. **Skladovacia doba je 48 mesiacov od dátumu výroby.**

Likvidácia obalov, prípadne zvyškov prípravku:

Prázdne obaly a prípadné zvyšky prípravku odovzdajte vášmu zmluvnému subjektu, ktorý má oprávnenie na zber a zneškodňovanie prázdnych obalov.