

VOSKOVANÁ POŽEROVÁ NÁSTRAHA VE FORMĚ GRANULÍ NAČERVENALÉ BARVY K HUBENÍ ŠKODLIVÝCH HLODAVCŮ (POTKAN, MYŠ DOMÁCÍ AJ.) JEDNORÁZOVÝM PŘÍJEMEM V UZAVŘENÝCH PROSTORÁCH (JAKO JSOU CHATY, KOLNY, BYTOVÉ JEDNOTKY, SKLEPY, PŮDY) NEBO V JEJICH TĚSNÉ BLÍZKOSTI.

Účinná látka: 0.005% brodifacoum (50 miligramů v 1 kg přípravku)
tj.: 3-[3-(4'bromibifenylyl)-1,2,3,4 tetrahydro-1-naftyl]-4-hydroxychromen-2(2H)-on
ES číslo: 259-980-5 CAS číslo: 56973-10-0

Složení:

0.001% denatonium benzonát (hořké činidlo)
30,00% parafin (vosk)
69,994% atraktivní nástrahový materiál (obilí, atraktanty vč. sušené mrkve, cukru, poživ aj.)

Přípravek obsahuje hořké činidlo zmírňující riziko nežádoucího požití člověkem. Parafinový obal zaručuje delší trvanlivost nástrahy ve vlhkých podmínkách.

- S1/2** Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.
- S13** Uchovávejte oddělené od potravin, nápojů a krmiv.
- S20/21** Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.
- S24** Zabraňte kontaktu s pokožkou.
- S35** Používejte vhodné rukavice.
- S7/47** Uchovávejte obal těsně uzavřený při teplotě +5° až 40°C.
- S36/37/39** Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.
- S46** Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
- S49** Uchovávejte pouze v původním obalu.
- S61** Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

PŘÍPRAVEK NENÍ KLASIFIKOVANÝ A NENÍ NEBEZPEČNÝ PRO PŘEPRÁVU.

Přípravek obsahuje vysoce toxický antikoagulant brodifacoum! Škodlivý pro domácí a hospodářská zvířata, ale i ptáky a divoce žijící zvířata! Nutná ochrana vodních zdrojů! Ohrožuje zdraví při požití a styku s pokožkou a sliznicemi! Uchovávejte mimo dosah dětí a nepoučených osob! Zákaz používání přípravku ve volné přírodě! Přípravek nesmí být použit jinak než jak je uvedeno v návodu na použití! Před použitím vždy důkladně přečtěte etiketu!

Mechanismus účinku:

Brodifacoum patří mezi antikoagulační jedy. Po požití snižuje srážlivost krve a zvyšuje propustnost krevních cest a zasažený hlodavec hyne vnitřním vykrvácením. Přípravek působí již jednorázovým použitím (po několika granulích), je velmi dobře přijímán a úhyn nastává mezi 3 - 10 dnem po přijetí smrtelné (letální) dávky. Nástraha nevyvolává obranný reflex.

Návod na použití:

Nástrahu v uvedeném množství nasypte pomocí lžičky k tomu určené k děrám, norám nebo na místa nejvíce navštěvovaná hlodavci do jedových staniček, abychom zabránili styku nástrahy s neclovými organismy, zejména dětmi a domácími zvířaty. Účinné a hospodárné je vykládat po asanované ploše větší množství menších hromádek nebo větší počet jedových staniček než naopak. Nástrahy doplňujte vždy za 8-10 dnů, a to tak dlouho, dokud trvá jejich odběr.

Zásadou je rozmístění nástrah na více místech, a to i tam, kde je předpokládán největší výskyt, tj. do děr, nor a skrýší, podél stezek. Mimo míst, která jsou přirozeně chráněna, je doporučeno používat dostupné jedové staničky, tj. uzavřené bedničky s vhodnými otvory a nejsou-li tyto k dispozici, pak nutno klást např. do kusů drenážních trubek, pod příklep z improvizovaného kusu krytiny, prkna, pod desku, plech o vhodné váze. Tímto postupem je zamezen neclovým druhům přístup k nástraze, naopak cílovým druhům – hlodavcům – je takto poskytnut pocit bezpečí pro pohodlnou konzumaci nástrahy. Staničky rovněž chrání granule před rozmanitými vlivy prostředí.

V případě deratizační akce v městských aglomeracích je nutné před akcí provést důkladnou očistu areálu ve smyslu odstranění volně dostupných potravinových zdrojů. Ošetřené areály se označí výstražnými nápisy. Nástrahy kontrolujeme a případně doplňujeme i během prvních 10-14 dnů, a to tak dlouho, pokud trvá jejich odběr. Po ukončení akce, tj. po 4-6 týdnech, je nutné odstranit zbytky nástrah. Zbytky se zpětně používají ke kladení nástrah. Uhybnulé hlodavce zakopejte na vyhrazeném místě určeném ŌZP v dané lokalitě nebo spálením v kafilériích.

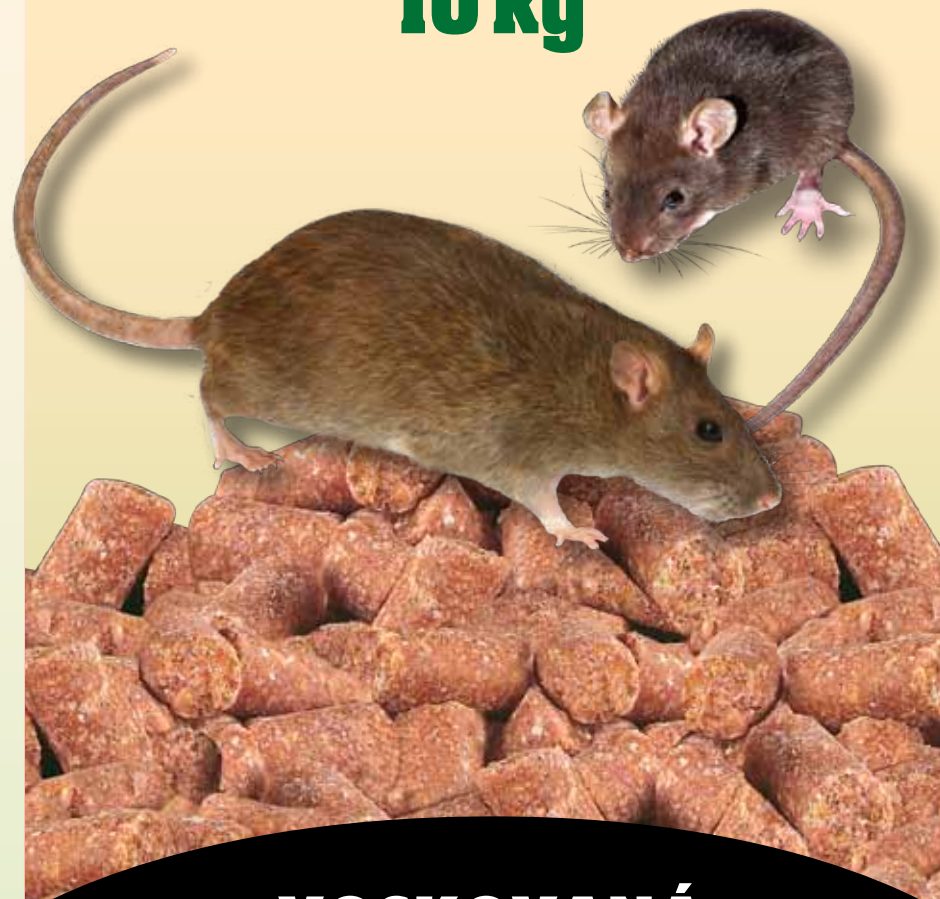
Upozornění: Při zacházení s nástrahou jsou nutné rukavice, i vzhledem na pachové stopy, které by mohly hlodavce odrazovat (viz kapitola skladování).

Dávkování:

Potkan, krysa: 20 - 60 g ve vzdálenosti 10 m, při velkém výskytu 5 m.
Myš domácí: 5 - 20 g ve vzdálenosti 5 m, při velkém výskytu 2 m.
Hryzec vodní: 1 granule pouze do „aktivní“ nory - vloženo do drenážní trubky či jinak ochráněnou.

NORAT ATG

10 kg



VOSKOVANÁ RODENTICIDNÍ NÁSTRAHA

Biocidní přípravek podle §35 zákona č. 120/2002 Sb.

Bezpečnostní opatření:

Při práci s rodenticidem **NORAT ATG** není dovoleno jíst, pít a kouřit. Během práce je nutno používat osobní, ochranné pracovní prostředky (pracovní oděv, gumové rukavice a kožené nebo gumové boty). Po práci a při každém přerušení práce je nutno si omýt ruce vodou a mýdlem.

Příznaky otravy a první pomoc:

Krátce po požití nevolnost, zvracení. Po několika hodinách až dnech krvácení do pokožky a sliznic, tvorba modřin, močení krve, krvavá stolice, krvácení z nosu a dásní.

První pomoc:

Při náhodném požití: Vypít 1/2 litru vlažné vody s 10 tabletami mediálního uhlí a drážděním hrdla vyvolat zvracení, nejdéle do 10 minut.

Okamžitě vyhledat lékařskou pomoc a ukázat tento obal.

Při zasažení očí: Vymývat proudem čisté vody po dobu 5-10 minut a vyhledat lékařské ošetření.

Při zasažení pokožky: Svléknete kontaminovaný oděv a důkladně omývejte místo vodou a mýdlem.

Při nadýchání prachu: přerušit práci s nástrahou, opustit zamořený prostor, nepohybovat se.

Postiženého vždy předat k lékařskému ošetření s informací o poskytnuté první pomoci. Antidotem proti působení brodifacoumu je vitamin K1-KANAVIT. Jeho dávku určí lékař. Léčbu postiženého je možné konzultovat s **Toxikologickým informačním střediskem:**

Klinika pracovního lékařství

Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2
Telefon: 224 919 293, 224 915 402
E-mail: tis@vfn.cz

Skladování přípravku:

NORAT ATG se skladuje na bezpečném místě v původních obalech, v uzamykatelných skladních oddělené od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek, od aromatických látek, zejména pesticidů. Pro skladování nelze použít ani místnosti, kde byly pesticidy dříve skladovány. Přejatý zápach by mohl působit repelentně na hlodavce. Chraňte nástrahy před přímým slunečním světlem a vlhkem. Skladujte při teplotě +5 až 40 °C.

Přípravek je hořlavý. Eventuální požár se likviduje hasební pěnou, práškem, eventuálně pískem nebo zemínou. Nesmí být použita voda, s výjimkou jemného zmlžování pro ochlazení materiálu v blízkosti požáru a pouze za předpokladu, že je dokonale zabezpečeno, aby kontaminovaná hasební voda nemohla uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména, aby nemohla proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů spodních vod a recipientů povrchových vod a nemohla zasáhnout zemědělskou půdu.

Důležité upozornění:

Při požáru musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických látek nebo zplodin.

Likvidace obalů:

Prázdny lepenkové soudky a polyethylenové sáčky (po důkladném vyklepání) lze likvidovat v komunálním odpadu nebo pak spálením. Popel se překryje zemínou na takovém místě, aby nedošlo ke kontaminaci povrchových a spodních vod.

Doba použitelnosti:

minimálně 3 roky od data výroby při předepsaném způsobu skladování.

Dodavatel:

PelGar s.r.o.

Na Výsluní 7/2424, 100 00 Praha 10
Telefon: 274 770 944, 274 770 063, 608 923 215, 602 219 959
Fax: 274 770 944, 274 783 078
E-mail: info@pelgar.cz • www.pelgar.cz

Výrobce:

Pro PelGar s.r.o. vyrábí a balí
AGROCHEMA družstvo STUDENEC
675 02 Koněšín, okres Třebíč



Číslo výrobní šarže: uvedeno na obalu
Datum výroby: uvedeno na obalu

Hmotnost: 10 kg

NORAT je registrovanou ochrannou známkou TransChem s.r.o., ČR

Rodenticid Norat ATG je oznámen na MZ pod čj. 3371-07.05.03/12565 a povolen pod HEM-381-24.2.00/8197. Na základě stanoviska ÚSKVBL č. 2/2004 lze přípravek používat v potravinářských provozech.

Bezpečnostní list k přípravku je k dispozici u dodavatele, výrobce nebo distributora. Uvnitř soudku je vložen letáček s dalšími informacemi a zásadami použití.