

NORAT bloky jsou rodenticidním přípravkem ve formě voskovaných bloků k jednorázovému hubení rezistentních hlodavců uvnitř a vně objektů. Ideální pro použití ve vlhkých podmínkách. Bloky mají vysokou kalorickou a výživnou hodnotu - pro hlodavce však vysoce toxickou, chutnou a dobře přijímanou.

PŘÍPRAVEK OBSAHUJE HOŘKÉ ČINIDLO, KTERÉ PŮSOBÍ JAKO CHUŤOVÝ ODPŮZOVÁČ PRO ČLOVĚKA.

PŘÍPRAVEK PODLE DIREKTIVY EU 99/45/EC - NENÍ KLASIFIKOVÁN JAKO NEBEZPEČNÝ.

Složení:

Účinná látka: 0.005% brodifacoum (50 mg v 1 kg přípravku)

0.001% denatonium benzoát (hořké činidlo zmírňující riziko nežádoucího požití)
99,994% (směs kvalitní kulturní pšenice mouky s nasekanými pšeničnými zrny, ovsem a mléčnými proteiny zalitými roztaženým jedlým voskem.)

Pokyny pro bezpečné zacházení:

S1/2 Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.

S13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

S20/21 Nejezte, nepijte a nekurte 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 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 návod na použití!

Mechanismus účinku:

Brodifacoum patří mezi antikoagulační jedy. Při požití snižuje srážlivost krve a zvyšuje propustnost krevních cest a zasažený organismus hyne vnitřním vykrvácením. Na hlodavce působí smrtelně již při jednorázovém požití, ale má i kumulativní účinky. Úhyn nastává se zpožděním (až 2 týdny) po přijetí letální dávky, a protože nástraha nevaruje, bylo by častější vykládání nástrah plynutím. K úhynu potkana dochází po konzumaci 2,5 g přípravku, u myši s nižší hmotností cca 0,5 g.

Návod na použití a další informace jsou uvedeny v letáčku uvnitř soudku!

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

Dávkování:

Potkan, krysa: 1 - 3 bloky (10 - 60 g) ve vzdálenosti 10 m, při velkém výskytu 5 m.

Myš domácí: 1 blok (5 - 20 g) ve vzdálenosti 5 m, při velkém výskytu 2 m.

Aplikace do jedových staniček nebo přirozených úkrytů hlodavců.

NORAT bloky lze použít v potravinářském průmyslu na základě stanoviska Ústavu pro státní kontrolu veterinárních preparátů a léčiv Brno pod čj. 91/2009 - www.uskvbl.cz

Bezpečnostní opatření:

Při práci s rodenticidem **NORAT** 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:

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. Při LD50 účinné látky (poloviční pravděpodobnost smrti) je u člověka smrtelné nebezpečné množství přípravku asi 420 g nástrahy.

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 ukažte tento obal.

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

Při zasažení pokožky: svlékněte 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 brodifacoum 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:

NORAT se skladuje na bezpečném místě v původních obalech, v uzamykatelných skladištích odděleně 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. Skladujte při teplotě +5° až +40 °C.

Likvidace obalů:

Prázdné plastové soudky se likvidují v komunálním odpadu.

Hmotnost: cca 2 kg

(100 x 20 g bloky)

Doba použitelnosti:

Minimálně 3 roky od data výroby při předepsaném způsobu skladování.

Dodavatel:

PeGar 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



S.T.O.

Výrobce:

PelGar International td.

Unit 13, Newman Lane Industrial Estate,

Alton, Hampshire, GU34 2QR

Velká Británie

www.pelgar.co.uk



C81



NORAT pasta je povolena MZČR podle § 4 a § 10 zákona č. 120/2002 Sb. pod číslem CZ-2014-0009 ze dne 27. 3. 2014

Číslo výrobní šarže: uvedeno na soudku

Datum výroby: uvedeno na soudku

NORAT je registrovanou obchodní známkou TransChem s.r.o. v ČR. Bezpečnostní list je k dispozici u dodavatele, výrobce nebo distributora.

NORAT

bloky

2 kg



Rodenticid
voskovaná požerová nástraha

Biocidní přípravek podle § 4 a § 10 zákona č. 120/2002 Sb.