

RODENTICIDNÍ PŘÍPRAVEK – VOSKOVANÉ MAXIPELETY K HUBENÍ POTKANA OBECNÉHO (DOSPĚLCE) ZA ÚČELEM OCHRANY VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ, USKLADNĚNÝCH PRODUKTŮ A MATERIÁLŮ V UZAVŘENÝCH OBJEKTECH NEBO JEJICH TĚSNÉ BLÍZKOSTI.

PŘÍPRAVEK OBSAHUJE HOŘKÉ ČINIDLO, KTERÉ PŮSOBÍ JAKO CHUŤOVÝ ODPUSOVAČ PRO ČLOVĚKA

Složení:

Účinná látka:

0,0025% brodifacoum (25 mg/1kg)

0,001% denatonium benzoát (hořká složka chuťová složka zmírňující riziko nežádoucího požití)

30,00 % vosk

69,9965% atraktivní nástrahový materiál

Varování:

Může způsobit poškození krevní srážlivosti při prodloužené nebo opakované expozici.

Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

- Před použitím si přečtěte údaje na štítku.
- Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv pro zvířata.
- Skladujte v uzavřeném obalu. Skladujte uzamčené.
- Používejte ochranné rukavice.
- Zamezte styk s očima, kůží nebo oděvem.
- Při používání tohoto přípravku nejzte, nepijte a nekuřte.
- Při požití: Okamžitě volejte Toxikologické informační středisko
- Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
- Odstraňte obsah/obal oprávněné osobě nebo na sběrný dvůr do části nebezpečného odpadu.

Přípravek obsahuje vysoce toxický antikoagulant brodifacoum.

Škodlivý pro domácí a hospodářská zvířata (zejména psy, kočky, prasata a drůbež), ale i ptáky a volně žijící zvířata. Je nutné zabránit přístupu zvířat k nástraze, která musí být zajištěna proti jejímu odtahování mimo místa aplikace.

Deratizační stanice musí být odolné vůči neoprávněnému otevření a označeny nápisem, že obsahují látku k hubení hlodavců.

Přípravek nepoužívejte v místech, kde se manipuluje s potravinami či krmivy, kuchyňským náčiním apod. a může tak dojít ke kontaminaci.

Přípravek nesmí být použit jinak než jak uvedeno v návodu na použití.

Mechanismus účinku:

Brodifacoum patří mezi antikoagulační jedy. Po 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.

NORAT H (H = hydrofobní, nerozpouští se ve vodě) obsahuje parafin (vosk), nerozpadá se po dobu nejméně 5 dní, proto je nástraha vhodná pro použití ve vlhkých podmínkách.

Návod na použití:

Profesionální uživatelé:

Aplikace je povolena do komerčně dostupných deratizačních stanic (předem naplněných či znovu doplňitelných). Stanice se nesmí umísťovat v místech, kde hrozí záplavy.

Kontrola stanic se provádí každých 5-7 dní v počáteční fázi deratizace, poté nejméně jednou týdně, za účelem zjištění odběru nástrah, odstranění uhynulých hlodavců a poškozených stanic. V případě nutnosti doplnit nástrahu a odstranit ty stanice, které byly poškozeny nebo kontaminovány nečistotami.

Při použití vně budov je nutné chránit nástrahu před povětrnostními podmínkami (děšť, sníh apod.)

Osoby odborně způsobilé:

Pro venkovní použití (plošné deratizaci) musí být nástraha bezpečně umístěna tak, aby se minimalizoval kontakt a nebezpečí požití nástrahy dětmi či zvířaty. Při použití nástrah přímo v norách je nutné řádně zakrýt jejich vchody. Používejte tzv. pulzační metodu - nahradit zkonsumovanou nástrahu po 3 dnech a pak maximálně v sedmidenních intervalech. Vždy je nutné posbírat rozsypanou nástrahu a uhynulé hlodavce. Na konci deratizační akce odstraňte všechny zbytky přípravku. Přípravek nesmí být použit jako stálá nástraha k prevenci zamoření hlodavci nebo sledování jejich aktivit.

Další pokyny a postupy používání přípravku naleznete v příbalovém letáčku uvnitř soudku.

Dávkování:

Potkan obecný (dospělec):

10 - 60 g nástrahy

v rozestupech 5 - 10 m dle zamoření.



NORAT H

profi



10 kg

voskované maxigranule

Biocidní přípravek podle § 5 zákona č. 324/2016 Sb.
pro profesionály a osoby odborně způsobilé.

Bezpečnostní opatření:

Při práci s rodenticidem **NORAT H** 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: Vypláchněte ústa čistou vodou. Nevyvolávejte zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařské ošetření.

Při zasažení očí: Udržte víčka roztažená a vymývejte proudem čisté vody po dobu nejméně 10 minut. Vyhledejte lékařské ošetření.

Při zasažení pokožky: Svlékněte kontaminovaný oděv a důkladně omývejte zasažené 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. anti-dotem proti působení brodifacoumu je vitamin K1. Jeho dávku určí lékař nebo veterinář. Léčbu postiženého je možné konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem:

Klinika pracovního lékařství

Všeobecné fakultní nemocnice v Praze a 1. lékařské fakulty UK

Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2

Telefon: 224 91 92 93, 224 91 54 02 nepřetržitě

Skladování přípravku:

NORAT H se skladuje na bezpečném místě v původních obalech, v uzamykatelných skladističích 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 nástrahu před přímým slunečním světlem a vlhkem. Skladujte v suchu na dobře větratelném místě, při teplotě +5°C až +35°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:

Prázdňé plastové soudky a polyetylenové sáčky (po důkladném vyklepání) lze likvidovat v komunálním odpadu.

Doba použitelnosti:

minimálně 2 roky od data výroby při předepsaném způsobu skladování.

Dodavatel:

PelGar s.r.o.

Na Výsluní 7/2424, 100 00 Praha 10

Telefon: 608 923 215, 602 219 959

274 770 944

E-mail: info@pelgar.cz

www.pelgar.cz

Výrobce:

Pro PelGar s.r.o. vyrábí a přebaluje

AGROCHEMA, družstvo

675 02 Studenec

Číslo výrobní šarže: uvedeno na obalu

Datum výroby: uvedeno na obalu



Hmotnost: 10 kg

Bezpečnostní list k přípravku je k dispozici u dodavatele, výrobce nebo na www.pelgar.cz

NORAT H je povolen pod číslem: MZDR čj. CZ-2015-0010 (spisová značka 28207/2017/SOZ z 19. 2. 2018).

NORAT je registrovanou ochrannou známkou PelGar International Ltd. Velká Británie