

RATOX G

Deratizační granulovaná nástraha určená k hubení škodlivých hlodavců (např. potkan, krysa, myš) v zastavěných prostorách. Přípravek nesmí být použit ve volné přírodě.

Obsahuje :

Difethialon 25mg/1 kg nástrahy

- S 1/2 Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí
S 3/9/14 Uchovávejte na chladném, dobře větraném místě odděleně od chemických látek, které by mohly negativně ovlivnit atraktivitu nástrahy
S 13 Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv
S 20/21 Nejezte, nepijte a nekuřte při používání
S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima
S 36/37 Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice
S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení
S 49 Uchovávejte pouze v původním obalu
S 60 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad

Používejte biocidní přípravky bezpečně
Před použitím čtěte příložené pokyny

Návod k použití :

Nástrahy se pokládají na základě deratizačního průzkumu do okolí nor a přirozených úkrytů, k obvyklým zdrojům potravy a vody a podél přístupových cest k nim. Nástrahy musí být zabezpečeny před nežádoucím působením klimatických podmínek a pokládají se tak, aby byl zamezen zejména přístup dětí a přístup necílových živočichů (tzn. do jedových staniček, nor a přirozených úkrytů a v odpovídajících podmínkách i na jedové tácky).

Množství nástrahy a hustota rozmístění je závislá na druhu škůdců a velikosti populace.

Potkan a krysa : hromádky o hmotnosti cca 30 g ve vzdálenosti 6-10 m od sebe

Myš domácí : hromádky o hmotnosti 15 g ve vzdálenosti 2-3 m od sebe

Nástraha se kontroluje po cca 7-10 dnech a doplňuje se tak dlouho, pokud trvá její odběr.

Po ukončení se sesbírá zbylá nástraha a odstraní jedové staničky. V případě potřeby lze ponechat staničky s nástrahou a dohodnout pravidelné termíny kontroly (dle metodického postupu). Nalezení uhynulí hlodavci se likvidují jako nebezpečný živočišný odpad (v asanačních ústavech).

Mechanismus účinku :

Ratox patří mezi antikoagulační rodenticidy a po požití snižuje srážlivost krve a zvyšuje propustnost krevních cév a vyvolává vnitřní krvácení, které je příčinou úhynu. Úhyn nastává po cca 7-10 dnech po požití nástrahy.

Příznaky otravy :

Po několika hodinách až dnech krvácení do pokožky a sliznic, tvorba modřin, močení krve, krvavá stolice a krvácení z nosu a úst.

První pomoc :

Při požití vypít cca 0,5 l vody s 10 tbl. medicínálního uhlí a vyvolat zvracení. Při zasažení očí nebo pokožky prachem důsledně opláchnutí pitnou vodou. Vždy vyhledat lékařské ošetření.

Nouzové tel. číslo : Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, Praha-224 919 293

Doba použitelnosti :

Jeden rok od data výroby při dodržení skladovacích podmínek v originálních neporušených obalech.

Hmotnost balení :

Registrace : REG-3371-17.04.03/11002

Výrobce : MVDr. Michael Forejtek
Provozovna Medlov 175,664 66