

STORM[®] Secure

Biocídny prípravok

Vysoko účinná požerová nástraha vo forme voskových blokov k ničeniu škodlivých hlodavcov.

Prípravok sa aplikuje bez ďalších úprav; je formovaný ako hotová nástraha vo forme voskových blokov obsahujúcich drtené obilné zrná a 0,005 % účinnej látky flocoumafenu.

Účinná látka:

flocoumafen 0,005 %

t.j. 4-hydroxy-3-/1,2,3,4-tetrahydro-3-/4-(4-trifluoro-methylbenzyloxy)-fenyl/-1-naphtyl/-coumarin (směs cis a trans izomerů)

UPOZORNENIE!

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P280 Noste ochranné rukavice.

Držiteľ registrácie:

BASF Slovensko spol.s.r.o., Prievozská 2, 821 09 Bratislava 2

Tel.č.: +421-2-58 266 111

Výrobca:

BASF Agro B.V., Arnhem (NL) Zürich Branch, Moosacherstrasse 2, 8036 Zürich, Švajčiarsko

Registračné číslo:

Dátum výroby: uvedené na obale
Číslo šarže: uvedené na obale
Balenie: 1 kg, 3 kg, 5 kg, 10 kg a 20 kg balenie v plastových vreckách a v plastových kontajneroch

Doba použiteľnosti: 36 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v pôvodných neporušených obaloch.

Mechanizmus účinku:

STORM Secure je vysoko účinný antikoagulačný rodenticíd, ktorý už po jednorázovom požití znižuje zrážlivosť krvi a zvyšuje priechodnosť krvných kapilár. Zasiahnutý hlodavec vnútorne vykrváca.

STORM Secure je účinný na škodlivé hlodavce ako je potkan, krysa a myš, vrátane populácií odolných k iným antikoagulačným prípravkom. STORM Secure je typický jednorázový antikoagulačný rodenticíd s oneskoreným účinkom. To umožňuje použitie tzv. pulzačnej metódy, tj. kladenie minimálneho množstva nástrah. Pri aplikácii nepridávajte k prípravku STORM Secure ďalšiu potravu!

Návod na použitie:

Prípravok sa aplikuje bez ďalších úprav, je formulovaný ako hotová nástraha vo forme voskových blokov obsahujúcich drtené obilné zrná a 0,005 % účinnej látky - flocoumafenu.

Prípravok nesmie byť umiestnený na povrchu pôdy ani byť voľne dostupný v priestoroch určených na deratizáciu. Prípravok sa môže použiť len tak, ako je uvedené na etikete.

Pred začatím deratizácie dokonale vyčistite areál. Odstránením všetkých prístupných zdrojov potravy pre hlodavce zvýšite pravdepodobnosť príjmu blokov. Zabráňte hlodavcom prístup ku skladovaným potravinám a krmivám. Ošetrovaný areál označte výstražnými nápismi a zabráňte prístupu detí a nepovolaných osôb. Nástrahy rozmiestnite tak, aby nemohli byť zneužitú, neohrozovali domáce a hospodárske zvieratá, voľne žijúcu zver a vtáctvo, resp. nemohli kontaminovať potraviny alebo krmivá. Pre vyššiu bezpečnosť necieľových druhov je Storm Secure sa podáva v jedových staničkách s otvorom

pre cieľové hlodavce, ktoré zároveň hlodavcom poskytujú pocit bezpečia pri kŕmení. Vnútri staničky sú bloky navlečené na drát tak, aby bolo zabránené hlodavcom bloky vynášať.

Na ničenie potkanov a krýs položte 1-3 kusy voskových blokov prípravku STORM Secure na bezpečné miesta pozdĺž ich cestíčiek, do nor a hniezd. Nástrahy by mali byť od seba vzdialené 5 m v prípade silného napadnutia, a 10 m v prípade slabšieho výskytu. Po 3 dňoch bloky premiestnite a vráťte späť po 4 dňoch. Nástraha sa potom doplňuje vždy za 8 až 10 dní, kým tvá odber. Otrávené hlodavce hynú za 6 až 10 dní po prijatí letálnej dávky. Častejšie kladenie nástrah nie je nutné ani ekonomické.

Na ničenie myši domácej sa v uzavretom priestore bloky kladú na niekoľko miest vzdialených asi 2 m od seba tam, kde bola sledovaná aktivita hlodavca. Výmena sa uskutočňuje rovnako, ako v prípade deratizácie krýs. Pre zvýšenie bezpečnosti použite boxy na bloky Storm Secure.

Nástraha sa doplňuje vždy za 8 až 10 dní, a to po celú dobu jej odberu, ale vždy len do aktívnych nor alebo hniezd!

Po ukončení akcie odstráňte zvyšky nástrah. Nepoškodené bloky prípravku STORM Secure sa môžu opäť použiť na deratizáciu. Uhynuté hlodavce zakopajte na vyhradenom mieste alebo spálte.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci:

Pri práci používajte chemický ochranný oblek, zásteru, ochranné čičmy, ochranné okuliare s bočnými štítkami a vhodné ochranné rukavice odolné voči chemikáliám.

Pri správnom skladovaní a manipulácii nie sú potrebné žiadne špeciálne opatrenia. Ak sú počas inšpekcie nájdené mŕtve alebo zdochynajúce myši alebo potkany, je potrebné ich okamžite odstrániť, aby sa predišlo druhej otrave. Nepoužívajte vonku - body s návnadou by mali byť zakryté alebo použiť debny s návnadou. Pri používaní nejedzte, nepite ani nefajčite. Pred prestávkami a na konci pracovnej zmeny si dôkladne umyte ruky a/alebo tvár. Prípravok používajte tak, aby nedošlo ku kontaminácii potravín, vody, krmív a miest, kde sa s potravinami pracuje. Zabezpečte dôkladnú ventiláciu skladov a pracovných priestorov.

Ochrana proti požiaru a výbuchu:

Zabráňte tvorbe prachu. Prach môže vytvoriť so vzduchom výbušnú zmes. Zabráňte elektrostatickým výbojom - manipulujte mimo dosahu zápalných zdrojov a v blízkosti hasiacich prístrojov.

Prípravok uchovávajte mimo dosahu tepla. Chráňte pred vlhkosťou. Chráňte pred priamym slnečným svetlom.

V prípade požiaru alebo výbuchu nevdychujte dymy. Pri vystavení ohni ochladzujte nádoby striekaním vody. Oddelene zachyťte vodu kontaminovanú pri hasení, nenechajte ju odtiecť do systému kanalizácie alebo odpadových vôd. Zvyšky po požari a voda kontaminovaná po hasení musia byť zlikvidované v súlade s platnými predpismi.

Požiar haste hasiacou penou, hasiacim práškom, pieskom alebo zeminou. Vodu použite len na ochladzovanie materiálu v blízkosti požiaru, a to formou jemného zahmlovania, nie silným prúdom, a len tých prípadoch, keď je dokonale zabezpečené zachytenie kontaminovanej vody a zabránené jej preniknutiu do verejnej kanalizácie, zdrojov spodných vôd, recipientov povrchových vôd a zasiahnutiu poľnohospodárskej pôdy.

Pri požari použite izolačné dýchacie prístroje, lebo pri horení môžu vznikať toxické splodiny.



Opatrenia prvej pomoci:

Všeobecné pokyny:

Ak sa vyskytnú ťažkosti: vyhľadajte lekársku pomoc. Ukážte lekárovi obal, etiketu a/alebo Kartu bezpečnostných údajov.

Po inhalácii:

Pokoj a čerstvý vzduch.

Po kontakte s pokožkou:

Po kontakte s pokožkou okamžite umyte mydlom a vodou.

Po kontakte s očami:

Zasiahnuté oči okamžite vymývajte aspoň 15 minút pod tečúcou vodou s otvorenými viečkami.

Po požití:

Okamžite si vypláchnite ústa, vypite veľké množstvo vody a vyhľadajte lekársku pomoc. Zvracanie vyvolajte len na odporúčanie Toxikologického informačného centra alebo lekára. Ak je postihnutý v bezvedomí alebo má kŕče, nikdy nevyvolávajte zvracanie ani nepodávajte nič ústami.

Poznámka pre lekára:

Príznaky: poruchy zrážanlivosti, zvýšený sklon ku krvácaniu. Nástup príznakov sa môže oneskoriť až o 4 dni príjmu.

Ošetrovanie: liečba podľa príznakov (dekontaminácia, životné funkcie)

Pri podozrení na otravu alebo pri otrave privolajte ihneď lekára a informujte ho o prípravku a poskytnutej prvej pomoci. V prípade potreby lekár môže liečbu konzultovať s pracovníkmi Toxikologického informačného centra v Bratislave (tel. **02/54 77 41 66**)

Zneškodnenie obalov a zvyškov:

Pri likvidácii zvyškov a použitých obalov nesmú byť zasiahnuté zdroje spodných vôd a recipienty povrchových vôd. Prázdne obaly od prípravku niekoľkokrát vypláchnite vodou, ktorá sa nesmie vylietať a použije sa pre prípravu postreku. Obaly dajte buď do zberu k recyklácii alebo k likvidácii k spáleniu vo schválenej spaľovni, vybavenej dvojstupňovým spaľovaním s teplotou 1200-1400 °C v druhom stupni a s čistením plyných splodín. Takisto sa spália prípadné zvyšky prípravku po predbežnom zmiešaním s horľavým materiálom (pilinami a pod.). Zvyšky postrekovej tekutiny zriedené v pomere asi 1:5 likvidujte vystriekaním na okraji ošetrovaného pozemku v mieste vzdialenom od vodovodov, studní a rybníkov.

Skladovanie:

Prípravok sa skladuje v uzavretých originálnych obaloch v suchých uzamykateľných skladoch pri teplotách 5 až 30°C oddelene od potravín, nápojov, krmív, hnojív, dezinfekčných prostriedkov a obalov od týchto látok. Chráňte pred mrazom, priamym slnečným žiarením a vlhkosťou. Uchovávajte mimo dosahu tepla.

Na skladovanie nepoužívajte miestnosti, v ktorých boli skladované pesticídy. Ich pach by mohol hľadavce odpudzovať.

Pri správnom skladovaní v pôvodných neotvorených obaloch prípravok zachová plnú biologickú účinnosť po dobu najmenej 3 roky. Pri dodržaní návodu na použitie je prípravok vhodný na doporučený účel. Výrobca však nemôže ručiť za škody, spôsobené neodborným a predpisom nezodpovedajúcim použitím a skladovaním.

BASF SE ručí za vysokú kvalitu dodávaného prípravku a podľa našich znalostí je vhodný k použitiu podľa návodu. Pretože však nemôžeme vykonávať kontrolu nad jeho skladovaním, zaobchádzaním s ním, miešaním, použitím či klimatickými podmienkami v priebehu alebo po aplikácii, nemôžeme preberať žiadnu zodpovednosť za akékoľvek zlyhanie účinnosti alebo straty, škody alebo poškodenia vyplývajúce zo skladovania, zaobchádzania, miešania alebo nesprávneho použitia.