

stabilizovane poloze (tj. lezici na boku). Znečistený odev ihneď svléknite a bezpečne zlikvidujte. Je-li to nutné, vezmite postihnutého do zdravotníckého zařízení a přineste obal nebo šittek, pokud je to možné. NIKDY NENECHÁVEJTE POSTIHNUTÉHO BEZ DOZORU.
Při styku s pokožkou: Důkladně omyjte velkým množstvím mýdla a vody, poté opláchněte vodou. Jestliže podráždění / senzibilizace kůže přetrvává nebo zesiluje vyhleďte lékařskou pomoc.
Při vniknutí do očí: Okamžitě vypláchněte oči velkým množstvím vlažné vody. Vyjměte kontaktní čočky, pokud jsou používány. Pokračujte ve vyplachování alespoň 5 minut.
Pokud příznaky přetrvávají, vyhleďte lékařskou pomoc.
Při požití: Volejte Toxikologické informační středisko (224 91 92 93 nebo 224 91 54 02) nebo lékaře. Vypláchněte ústa vodou. Přeneste postiženého na čistý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání. Pokud byl přípravek spolknut a exponovaná osoba je při vědomí, podávejte postiženému malá množství vody.
Doporučení pro lékaře: Zajistěte symptomatickou a podpůrnou léčbu. V PŘÍPADĚ VOLÁNÍ NA TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ CENTRUM PŘI ŽÁDOSTI O POMOC MĚJTE K DISPOZICI BALENÍ NEBO OZNAČENÍ PŘÍPRAVKU (224 91 92 93 nebo 224 91 54 02).
POKYNY PRO BEZPEČNOU LIKVIDACI PŘÍPRAVKU A JEHO OBALU
Obsah / obal zlikvidujte předáním oprávněné osobě. Čerstvě aplikovaný gel lze odstranit pomocí houbičky nebo papírové utěrky a 5% roztoku chloridu sodného. Použité houbičky / utěrky by měly být zlikvidovány jako pevný odpad. Zaschlý gel lze odstranit špachtlí a zlikvidovat jako pevný odpad.
DALŠÍ INFORMACE
Na některých citlivých materiálech, např. textil, může přípravek zanechat skvrny. Pokud máte pochybnosti, aplikujte nejprve na malou nenápadnou oblast. Potenciální rezistence cílového hmyzu vůči klotianidinu může vyvolávat obavy, a proto by opatření proti rezistenci měla být zahrnuta do povolování přípravků. Opatření by mohla zahrnovat (ale neměla by být omezena jen na) následující faktory: 1) Musí být zavedeny dobré hygienické postupy a všechna další opatření (tj. nechemická opatření). 2) Výrobky by se měly vždy používat v souladu s doporučeními na etiketě, pokud jde o dávku, která se má aplikovat, a intervaly ošetření. Musí být aplikována účinná dávka a nesmí být aplikovány vyšší ani nižší dávky. 3) Ošetření by měla být střídána s přípravky s různými způsoby účinku, tj. vyhněte se rotaci různých nekonotinoidů. Doporučujeme vyhýbat se používání Maxforce Platin výhradně a nepřetržitě jako jediného přípravku pro ochranu proti švábům, rusům a rybnkám. Maxforce Platin by měl být používán jako jedna součást integrovaného programu ochrany proti škůdcům, který obsahuje gelové přípravky s různými potravinovými návnadami a výrobky z alternativních chemických tříd s různými metodami aplikace. 4) Účinnost přípravku by měla být sledována (pravidelné kontroly) a případy snížené účinnosti by měly být posuzovány z hlediska možného důkazu rezistence, přičemž je třeba vzít do úvahy, že hygienické podmínky a blízkost neošetřených prostor mohou přispět k riziku opětovného zamoření. 5) V případě, kdy správné použití přípravku podle návodu na etiketě nevede k očekávané kontrole hmyzí populace a rezistence této populace je patrná, vyhněte se použití jakéhokoliv přípravku se stejným způsobem účinku, zejména nekonotinoidů. 6) Pokud se začnou objevovat známky rezistence (prokázané selháním účinnosti nebo při zkoušeném ošetření), mělo by být vynaloženo veškeré úsilí k eliminaci populace. Opatření nezbytná pro eradikaci se budou lišit v různých situacích; mohou zahrnovat řadu postupů využívajících jak chemická, tak nechemická opatření.



OPIS POUŽITIA

Cílové organizmy:Vývojové stádium dospělých jedinců/nymfy: **Šváb americký** (*Periplaneta americana*), **Rus domový** (*Blattella germanica*), **Šváb obyčejný** (*Blattella orientalis*); Vývojové stádium: polyhlívé stádium: **švehlá** (*Ctenolepisma longicaudatum*).
Vnitorní. Nástraha na přímé použití ve formě gélů na ochranu proti dospělým a nymfám švábů a rusů a proti švehlám. Použití v domácnostech, v prostoroch, kde sa manipuluje s potravinami / v skladoch, vo verejných budovách, v zariadeniach, kde sa chovajú zvieratá, ako sú zoológické záhrady, obchody so zvieratami,

chovateľské stanice, veterinárne zariadenia, zariadenia pre chov laboratórných zvierat a pod. (iba budovy, miesta pre manipuláciu a skladovanie krmiva, ale neaplikovať na miesta, kde sú zvieratá umiestnené, alebo do kotercov a klietok zvierat).

SPÔSOB(Y) APLIKÁCIE

Aplikácia nástrahy. Prípravok sa aplikuje pomocou vhodného aplikátora gélu. 1 kvapka gélu = 0,1 g (kvapka 0,1 g zodpovedá kvapke s priemerom približne 7 mm). Neaplikujte častejšie ako raz za mesiac.

Aplikáčna dávka	Cílové organizmy	Spôsob(y) aplikácie
Slabý výskyt: 0,1g/1m ² (1 kvapka) Silný výskyt: 0,2g/1m ² (2 kvapky)	Dospelé-jedince/nymfy Rus domový / <i>Blattella germanica</i>	Nástraha musí zostať na mieste aspoň 14 dní na dosiahnutie optimálnej účinnosti. Ďalšie ošetrovanie môže byť vykonané po 1 mesiaci, ak je stále výskyt rusov.
0,2g/1m ² (2 kvapky)	Dospelé-jedince/nymfy Šváb obyčajný / <i>Blattella orientalis</i>	Nástraha musí zostať na mieste aspoň 1 mesiac pre dosiahnutie optimálnej účinnosti. Pokiaľ výskyt pretrváva je možné vykonať druhé ošetrovanie
0,2-0,3g/1m ² (2-3 kvapky)	Dospelé-jedince/nymfy Šváb americký / <i>Periplaneta americana</i>	Nástraha musí zostať na mieste aspoň 12 týždňov pre dosiahnutie optimálnej účinnosti. Pokiaľ výskyt pretrváva je možné vykonať druhé ošetrovanie.
0,1422g/1m ² (niekoľko malých kvapiek)	Vývojové stádium: polyhlívé stádium Proti švehlám / <i>Ctenolepisma longicaudatum</i>	Nástraha musí zostať na mieste aspoň 8 týždňov pre dosiahnutie optimálnej účinnosti. Pokiaľ výskyt pretrváva je možné vykonať druhé ošetrovanie.

POKYNY NA POUŽIVANIE

Prípravok aplikujte pomocou vhodného gélového aplikátora. Po dokončení ošetrovania vyberte prázdnu tubu a bezpečne ju zlikvidujte. Ak je tuba spotrebovaná iba čiastočne, vyberte ju z aplikátora, uzavrite ju dodaným uzáverom a uložte podľa pokynov.
Pred zásahom musia profesionálni používatelia vykonať prieskum ošetrovaného priestoru, aby bolo možné určiť miesta výskytu švábů a rusov a švehlí, napr. pomocou pascí alebo vydrážením pomocou vhodného aerosólu, podľa výskytov trusu, častí vajčiek a pod.
Pre maximálnu účinnosť musí byť nástraha položená do a okolo úkrytov hmyzu a pokiaľ možno medzi týmito úkrytmi a zdrojmi potravy.
Pre zaistenie optimálnej účinnosti by mala byť z ošetrovaného priestoru odstránená všetka prirodzená potrava hmyzu, aby bola zaistená konzumácia nástrahy.
Prípravok aplikujte ako bodové ošetrovanie do rohov, škár a štrbín (napr. za alebo pod nábytkom a zariadením, ako sú pulty, chladničky, sporáky, drezy, vane atď.), do dutín, okolo potrubia a pod.

Prípravok je vhodný najmä v citlivých miestach, kde je použitie konvenčných insekticídnych postrekov obmedzené, napr. v blízkosti elektrických a elektronických zariadení a pod. Tam, kde bola zistená migrácia švábů a rusov, aplikujte nástrahu aj v okolí miesta výskytu. Aplikujte ako body alebo tenké pásiky. Nástraha by mala byť umiestnená tak, aby nerušila a tam, kde je nízka intenzita svetla. Umiestnite nástrahu na miesta neprístupné pre deti alebo domáce zvieratá. Nepoužívajte na príliš prašných, vlhkých alebo mastných miestach. Neaplikujte na miesta, kde sa vykonáva mokré čistenie. Nepoužívajte na miesta, ktoré boli nedávno ošetrené inými insekticídmi. Zabráňte kontaminácii nástrahy inými insekticídmi.

Účinkom na šváby a rusy možno očakávať veľmi rýchlo s mŕtvymi švábmí viditeľnými do 24 hodín po ošetrení. Maximálne úrovne eliminácie populácie sa dosiahne po 6 dňoch až 2 mesiacoch po ošetrení v závislosti na úrovni zamozenia. Nástraha musí byť stále k dispozícii. Ak je zamozenie vysoké, pravidelne kontrolujte ošetrené miesta (raz mesačne) a podľa potreby aplikujte ďalšiu nástrahu. Neošetrujte viac ako raz za mesiac.
Použitie proti švehlám: Umiestnite viac veľmi malých kvapiek do miest, kde sa švehly vyskytujú. Tieto miesta môžu byť pod alebo za podkladovou / soklovou doskou, pod dreveným obkladom alebo inými miestami, ktoré poskytujú úkryt.
Prípravok nie je určený na prevenciu.
Nepoužívať vo zvieraciach koteroch a klietkach.

Odstránenie starých nástrah / gélových škvŕn musí vykonať profesionál.
PRED POUŽITÍM SI PREČÍTAJTE VŠETKY POKYNY.
INFORMUJTE DRŽITEĽA REGISTRÁCIA, AK JE ZÁSAB NEúčinný.
NEPOUŽÍVAJTE na absorpcné POUVRCHY.
NEVYSTAVUJTE nástrahu slnečnému svetlu A ZDROJOM TEPLA.

Chrňte pred dažďom.
OPATRENIA NA ZMIERNENIE RIZIKA
Nepoužívajte na príliš prašných, vlhkých alebo mastných miestach. Aplikujte len v miestach, kde sa nevykonáva mokré čistenie. Osobitnú pozornosť venujte špárám, trhlínám a iným miestam vstupu zvyčajne používaným hmyzom a ďalej za alebo pod strojmí, kuchynským a kúpeľňovým zariadením a okolo potrubia. Prípravok môže byť aplikovaný do konštrukčných dutín, šacht s potrubím, výťahových šacht, elektrických a elektronických zariadení a pod.
Nie je určený na použitie v stajniach, koteroch alebo klietkach pre zvieratá. Neodporúča sa pre použitie v zariadeniach kde sa chovajú hmyzožravé vtáky a plazy.
Udržujte mimo dosahu detí.

Pri manipulácii s výrobkom noste vhodné ochranné rukavice.
Vyvarujte sa kontaktu s pokožkou.
Pred jedlom a po použití si umyte ruky a odkrytú pokožku.
Neaplikujte na povrchy, na ktorých sú potraviny alebo krmivá skladované, pripravované alebo konzumované.
Používajte iba na miestach neprístupných pre deti a zvieratá.
Nepokúšajte sa otvárať alebo doplniť tuby.
PRVÁ POMOC
Všeobecné informácie: Pokiaľ dôjde k úniku významného množstva, platí nasledujúce upozornenie: Opustite nebezpečnú oblasť. Umiestnite a prepravujte postihnutého

v stabilizovanej polohe (ležiaca bokom). Znečistený odev ihneď odstráňte a bezpečne zlikvidujte. Ak je to potrebné, vezmite postihnutého do zdravotníckého zariadenia a prineste obal alebo šitok, pokiaľ je to možné. NIKDY NENECHÁVAJTE postihnutého BEZ DOZORU.
Pri vniknutí do očí: Okamžite vypláchnite oči veľkým množstvom vlažnej vody. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú používané. Pokračujte vo vyplachovaní aspoň 5 minút.
Prí príznakoch pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc
Pri požití: Volejte Národné toxikologické informačné centrum (tel. č. 02/54774166) alebo lekára. Vypláchnite ústa vodou. Presuňte postihnutého na čistý vzduch a nechajte ho v pokoji v polohe uľahčujúcej dýchanie. Ak bol prípravok prehltnutý a exponovaná osoba je pri vedomí, dajte vypíť malé množstvo vody.
Odporúčania pre lekára: Zastite symptomatickú a podpurnú liečbu. V PŘÍPADE VOLANIEA NA TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM PŘI ŽÁDOSTI O POMOC MAJTE K DISPOZÍCII BALENIE ALEBO OZNAČENIE PŘÍPRAVKU.
NÁVOD NA BEZPEČNÉ ZNEŠKODNENIE VÝROBKU A JEHO OBALU
Obsah / nádobu zneškodnite bezpečným spôsobom. Čerstvo aplikovaný gél možno odstrániť pomocou hubky alebo papierovej utierky a 5% roztoku chloridu sodného. Použitá hubka / utierka by mali byť zlikvidované ako pevný odpad. Zasnchnúť možno odstrániť pomocou špachtľou a zlikvidovať ako pevný odpad.
DALŠIE INFORMÁCIE

Na niektorých citlivých materiáloch, ako je napr. textil, môže prípravok zanechať škvŕny. Ak máte pochybnosti, aplikujte najprv na malú nenápadnú oblasť. Potenciálna rezistencia cílového hmyzu vůči klotianidinu môže vyvolávať obavy, a preto by opatrenia na riadenie rezistencie mali byť zahrnuté do povovovania prípravkov. Mohli by zahŕňať (ale nemali by byť obmedzené len na) nasledujúce faktory: Musia byť zavedené dobré hygienické postupy a všetky ďalšie opatrenia, ktoré zabráňujú rozvoju zamozenia (nechemické opatrenia). Výrobky by sa mali vždy používať v súlade s odporúčaniami na etikete, pokiaľ ide o dávku, ktorá sa má aplikovať, a intervaly ošetrovania. Musí byť aplikovaná prepísaná dávka a nesmú byť aplikované vyššie ani nižšie dávky. Pri ošetrovaní by sa mali striedať prípravky s rôznymi spôsobmi účinku, vyhnite sa rotácií rôznych nekonotinoidov. Odporúčame vyhýbať sa používaniu Maxforce Platin výhradne a nepřetržitě ako jediného přípravku pro ochranu proti švábům. Maxforce Platin by mal být používán jako jedna súčasť integrovaného programu ochrany proti škodcom, ktorý obsahuje gélové prípravky s rôznymi potravinovými návnadami a výrobky z alternatívnych chemických tried s rôznymi metódami aplikácie. Úroveň účinnosti by mala byť sledovaná (pravidelné kontroly) a prípady zníženej účinnosti by mali by byť posudzované z hľadiska možného dôkazu rezistencie, pričom je potrebné vziať do úvahy, že hygienické podmienky a blízkosť neošetrených priestorov môžu prispieť k riziku opätovného napadnutia. Použitíu akéhokoľvek prípravku s rovnakým spôsobom účinku, najmä nekonotinoidov, by sa malo vyhnúť. Ak sa začnú objavovať známky rezistencie (ako je indikované zlyhaním účinnosti alebo skúšobným postupom), malo by sa vynívať všetko úsilie na elimináciu populácie. Opatrenia potrebne na elimináciu sa budú líšiť v rôznych situáciách; môžu zahŕňať rad postupov využívajúcich ako chemické, tak nechemické opatrenia.



Insekticyd • Insekticid • Insekticid

- Žel do zwalczania karaczanów i rybków przez użytkowników profesjonalnych.**
- Insekticidní návnada ve formě pasty pro profesionální použití určená k usmrcení švábů a rybnka.**
- Insekticidná nástraha vo forme pasty pro profesionálne použitie určená k ničeniu švábů a švehla.**

Substancia czynna/ Účinná látka/ Účinná látka:
Klotianidyna 1,00 g /100 g
(E)-1-(2-chloro-1,3-tiazol-5-ylometyl)-3-metylo-2-nitroguanidyna / Chlotianidín 1,026%
(E)-1-[(2-chloro-1,3-tiazol-5-yl)metylo]-3-metylo-2-nitroguanidín / Chlotianidín 1,026%(E)-1-(2-chlor-1,3-tiazol-5-ylmetylo)-3-metylo-2-nitroguanidín CAS: 210880-92-5

Karaczany i rybk szary

Data ważności do 2 lat (od daty produkcji) w temperaturze otoczenia/Skladovatelnosť pri pokojovej teplote: 2 roky/ Skladovateľnosť pri izbovej teplote: 2 roky
Nie zamrazáť. Przechowywać w bezpiecznym miejscu./Chrňte pred mrazom. Uchovávajte na bezpečnom mieste./ Chrňte pred mrazom. Uchovávajte na bezpečnom mieste.



