



Etiketa

Přípravek: **PROTECT SENSATION[®]**

Deratizační přípravek PROTECT SENSATION[®] je určen k přímému použití. Má podobu pevných bloků, tvořených čerstvou nástrahou uvnitř, pokrytou voskovou vrstvou. Přípravek obsahuje účinnou látku bromadiolon. Krycí vosková vrstva obsahuje navíc denatonium benzoát, což je pro lidi extrémně hořká látka bránící náhodnému požití, zejména dětmi.

Biocidní přípravek: deratizační nástraha, TP 14

Účinná látka: 0,05 g/kg (0,005 %) bromadiolonu

Deratizační přípravek PROTECT SENSATION[®] je určen pouze pro profesionální použití. Proti potkanům (*Rattus norvegicus*) jej lze používat uvnitř a v okolí budov, včetně veřejných prostorů a proti myši domácí (*Mus musculus*) uvnitř budov.

Číslo povolení:

CZ-0018987-0000

Upozornění

Před použitím si důkladně přečtěte etiketu přípravku. Používání tohoto přípravku způsobem, který není v souladu s touto etiketou, je v rozporu s legislativou.

Při práci s přípravkem používejte pracovní oděv, pracovní rukavice odolné proti chemickým látkám.

Při práci není dovoleno jíst, pít ani kouřit. Zabraňte kontaktu přípravku s očima, sliznicemi a kůží.

Před jídlem, pitím a kouřením a po skončení práce s přípravkem si umyjte ruce, případně další části těla náhodně zasažené přípravkem.

Přípravek aplikujte pouze v komerčních deratizačních staničkách, které brání přístupu dětí, nepovolaných osob a necílových organismů k nástraze.

Tento přípravek neaplikujte přímo do nor.

Používejte přípravek tak, aby nedošlo ke kontaminaci potravin, nápojů, krmiv ani jejich obalů, ani ke kontaminaci kuchyňského náčiní.

Ve většině případů, by při použití přípravku PROTECT SENSATION[®], mělo být dosaženo vyhubení hlodavců na ošetřené ploše do 35 dnů. Pokud budou hlodavci přežívat i po této době, měla by být určena pravděpodobná příčina.

Zabraňte přístupu k přípravku dětem, nepovolaným osobám, ptákům a ostatním necílovým zvířatům (zejména psům, kočkám, prasatům a drůbeži).

V oblastech, kde je podezření na rezistenci hlodavců k bromadiolonu, je vhodné použít přípravek s jinou účinnou látkou. V případě, že není přípravek PROTECT SENSATION[®] na některé lokalitě pro hlodavce evidentně dostatečně atraktivní, použijte přípravek jiný, s jiným složením návnady a jinou účinnou látkou.

Pokud je přípravek PROTECT SENSATION[®] používán ve veřejných prostorech, ošetřené plochy musí být během zásahu označeny upozorněním, které vysvětluje riziko primární nebo sekundární otravy antikoagulanty a upozorněním na nutná opatření, která mají být přijata

v případě otrav. Deratizační staničky musí být označeny tak, aby bylo zřejmé, že obsahují deratizační přípravek. Musí na nich být uveden zákaz manipulace a přemísťování, název, adresa a telefonní kontakty na firmu, která zásah provádí.

Výstražné symboly

Symbol nebezpečí:



Signální slovo: Nebezpečí

Údaje o nebezpečnosti:

H360D Může poškodit nenarozené dítě

H372 Způsobuje poškození orgánů (krve) při dlouhodobé nebo opakované expozici

Pokyny pro bezpečné zacházení (P):

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P201 Před použitím si obstarejte speciální instrukce.

P202 Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim.

P262 Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P280 Používejte ochranné rukavice

P301 + 310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P308 + 313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P405 Skladujte uzamčené.

P501 Odstraňte obsah podle pokynů uvedených v etiketě a platné legislativy

Aby nedošlo k ohrožení lidského zdraví a životního prostředí, dodržujte pokyny pro použití.

Mechanismus účinnosti:

Účinnou látkou přípravku PROTECT SENSATION[®] je bromadiolon, který patří mezi antikoagulanty. Je-li přípravek hlodavci pozřen, bromadiolon snižuje srážlivost jejich krve a zvyšuje prostupnost krevních cest. Hlodavci bezbolestně hynou postupným vnějším i vnitřním vykrvácením. Přípravek PROTECT SENSATION[®] působí úhynutí hlodavců již při jednorázovém požití, je velmi dobře přijímám a úhyn hlodavců nastává 3 až 5 dní po požití přípravku. Přípravek proto nevyvolává obranný reflex.

Návod k použití

Použití deratizačního přípravku PROTECT SENSATION[®] nabízí několik následujících výhod: Přípravek je vždy čerstvý, chráněný voskovou vrstvou a je pro potkany i myši domácí vysoce atraktivní. Hlodavci se k němu dostanou jen když ukousnou voskovou vrstvu, což samo o sobě může vést ke konzumaci smrtelné dávky.

Vnější vrstva vosku zvyšuje odolnost přípravku proti okolním vlivům.

Bloky přípravku lze snadno a bezpečně upevnit v deratizačních staničkách, což zabraňuje roznášení přípravku hlodavci a tím se minimalizuje nebezpečí kontaminaci životního

prostředí. Spotřeba přípravku je snadno monitorovatelná a spotřebované množství je jednoduše měřitelné.

Deratizační přípravek PROTECT SENSATION® aplikujte pouze na místa, kde se potkani a myši domácí vyskytují, nebo kam trvale pronikají. Přípravek aplikujte pouze v komerčních deratizačních staničkách, které brání přístupu dětí, nepovolaných osob a necílových organismů k přípravku, přitom umožňují kontrolu a doplňování přípravku během deratizačního zásahu, brání vynášení přípravku hlodavci a chrání přípravek před vlivy okolního prostředí.

Umístěte deratizační staničky v prostorách, kde nehrozí záplavy.

Deratizační staničky by měly být připevněny k zemi, aby se zabránilo jejich nedovolenému přemístování nebo zcizení. Staničky by měly být naplněny přípravkem již před rozmístěním. Před rozmístěním deratizačních staniček odstraňte, pokud to je možné, všechny zdroje potravy hlodavců, nebo zdroje potravy podle možností zredukujte. Deratizační staničky umístěte do blízkosti nor, cestiček hlodavců a na místa, kde hledají potravu. Při dávkování přípravku PROTECT SENSATION® musí být zvážena síla zamoření a přesně vytypována místa častého výskytu a místa pronikání hlodavců do ošetřeném prostoru. Uvažována by měla být i možnost rezistence hlodavců k antikoagulantům.

Dávkování:

Myš domácí: 40–50 g přípravku v deratizační staničce na každých 5 m² podlahové plochy ošetřeného prostoru, kde se myši vyskytují, pohybují a vyhledávají potravu. Rozmístování deratizačních staniček s přípravkem PROTECT SENSATION® proti myši domácí je povoleno pouze ve vnitřních prostorách budov a staveb.

Potkan: 200 g přípravku v deratizační staničce na každých 100 m² podlahové plochy ošetřeného prostoru. Přitom staničky umísťujte především na místa, kde se potkani vyskytují, pohybují a vyhledávají potravu. Deratizační staničky by měly být vzdáleny od sebe asi 10 metrů při slabším zamoření potkany a 7 metrů při silnějším zamoření. Rozmístování deratizačních staniček s přípravkem PROTECT SENSATION® proti potkanům je povoleno ve vnitřních prostorách budov a staveb a v jejich okolí.

Hynutí hlodavců začíná po 3-5 dnech od první spotřeby. Kontroly deratizačních staniček provádějte pravidelně. Při hubení myši domácích nejméně každé 2 až 3 dny, při hubení potkanů nejdříve 5 až 7 dnů po zahájení deratizace a v obou případech následně nejméně jednou týdně. Cílem je ověřit, zda je přípravek akceptován a zda jsou deratizační staničky neporušené. Těla uhynulých hlodavců musí být při kontrolách odstraňována. Při odstraňování uhynulých hlodavců používejte rukavice, nebo kleště. Nedotýkejte se jich holýma rukama.

Znečištěný přípravek vyměňte, spotřebovaný přípravek doplňte, přípravek vnesený z deratizačních staniček odstraňte. Je-li přítomnost hlodavců zřejmá a v některých deratizačních staničkách zůstal přípravek nedotčen, přemístěte tyto staničky na místa s výskytem hlodavců. Deratizační staničky kontrolujte a přípravek doplňujte až do úplného vymizení hlodavců. Po vymizení hlodavců, nebo po 35 dnech trvání deratizace, odstraňte všechny deratizační staničky s přípravkem, případně vnesený přípravek sesbírejte a odstraňte všechny materiál použítý v souvislosti s deratizačním zásahem.

První pomoc:

V případě nehody nebo pokud se necítíte dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc

Při vdechnutí: Vdechnutí není pravděpodobné.

Při kontaktu s kůží: Odstraňte veškeré kontaminované oděvy a vyperte je dříve, než je použijete znovu. Umyjte zasaženou kůži velkým množstvím vody a mýdla. Pokud nějaké potíže přetrvávají, poraďte se s lékařem.

Při zasažení očí: Držte oči otevřené pomocí prstů a důkladně je vyplachujte velkým množstvím vody po dobu několika minut. Pokud nosíte kontaktní čočky, okamžitě je odstraňte. Pokud symptomy přetrvávají, poraďte se s lékařem.

Při polknutí Vzhledem k hořké chuti je polknutí málo pravděpodobné.

Pokud k tomu dojde, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte obal, etiketu nebo bezpečnostní list přípravku. U postiženého vyvolávejte zvracení pouze tehdy, pokud vám to lékař doporučí. Postiženému důkladně vypláchněte ústa, ale nedávejte mu nic k jídlu ani k pití. Uložte jej na teplém místě a poraďte se s lékařem.

Nevpravuje nic do úst osobě v bezvědomí.

V případě požití nebo podezření na požití okamžitě vyhledejte pro postiženého lékařskou pomoc!

Tento přípravek obsahuje antikoagulační látku. Při jeho požití se mohou objevit příznaky, a to i se zpožděním, mezi něž může patřit krvácení z nosu a z dásní. V závažných případech se mohou vyskytnout i krevní výrony a ve stolici a moči se může objevit krev.

ANTIDOTUM: Vitamin K₁ (pod lékařským dohledem).

První pomoc a léčení je možné konzultovat s:

Toxikologickým informačním střediskem (TIS), Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2. Telefony: 2 2491 9293, 2 2491 5402, 2 2491 4575, 24 hod. denně

e-mail: tis@cesnet.cz

Odstranění a ošetření obuvi a oděvu postižené osoby není nutné provádět okamžitě. Po poskytnutí první pomoci kontaminované oblečení vyperte.

Ochranné oblečení a jiné vybavení není při poskytování první pomoci nutné.

Nakládání s odpady:

Během zásahu vyhledávejte a odstraňujte mrtvé hlodavce intervalech odpovídajících kontrolám deratizačních stanic. Za určitých okolností může být vyžadována denní kontrola. Zlikvidujte mrtvé hlodavce a zbytky přípravku v souladu s legislativou.

Skladování a skladovatelnost:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte mimo dosah potravin a krmiv.

Uchovávejte v chladném, suchém, dobře větraném prostoru. Uchovávejte pouze v původním obalu.

Balení:

25 g nebo 50 g bloky v polypropylenovém kbelíku – celková váha 10 kg

Výrobce a držitel povolení:

Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.

1107 Budapest Szállás u. 6.

Tel.: 06-1-43-20-400

Fax.: 06-1-43-20-401

E-mail: info@babolna-bio.com

Internet: www.babolna-bio.com

Distributor v ČR:

SLOM, s.r.o., Zlín – Příluky 760 01, Staromlýnská 47, www.slom.cz, slom@slom.cz, tel.: 774 736 855

® = registrovaná značka

Datum výroby na obalu: (den/měsíc/rok)

Doba použitelnosti do 2 let od data výroby.

Čárový kód: