



MUSKIL® WB-50F FLUO-NP®

Bromadiolon 0,0025% - Difenakum 0,0025%

Rodenticidní nástraha k přímému použití ve formě bloku (typ přípravku 14) k hubení myši domácí a potkaná obecného uvnitř budov a ve venkovních prostorách kolem budov; na venkovních otevřených plochách a na skládkách odpadu (pouze potkan potkan obecný) - POUZE PRO ODBORNÉ ZPŮSOBILE OSOBY

MUSKIL® WB-50F Rodenticidní nástraha k přímému použití ve formě bloku (typ přípravku 14)

Obsahuje: Bromadiolon (CAS č. 28772-56-7, ES č. 249-205-9) 0,0025% (=25mg/kg) a Difenakum (CAS č. 56073-07-5, ES č. 259-978-4) 0,0025% (=25mg/kg)

Standardní výčty o nebezpečnosti: H360D Může poškodit plod v těle matky. H373 Může způsobit poškození orgánu (krve) při prodlouženém nebo opakování expozice.

Pokyny pro bezpečné zacházení: P201 Před použitím si obstarajte speciální instrukce. P202 Nepoužívejte, dokud jste se nepřečetli všechny bezpečnostní polynomy a neporozuměli jím. P260 Nevedejte prach. P280 Používejte ochranné rukavice. P308+P313 Při expozici nebo podezření na ni: Vyhledajte lékařskou pomoc/søstení. P314 Necítíte-li se dobré, vyhledejte lékařskou pomoc/søstení. P405 Skládajte uzamčene. P501 Odstraňte obsah/obal predaním opravněné osobě.

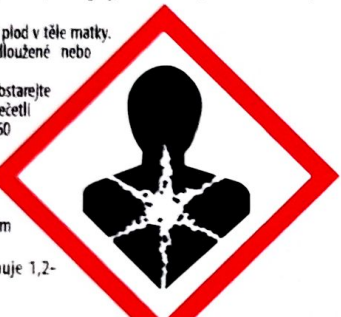
Doplňkové výčty o nebezpečnosti: EUH208 Obsahuje 1,2-benzothiazolet-3(2H)-on. Může vytvářet alergickou reakci.

Cíles povolení: C2-0017686-0000

Držitel povolení / Dodavatel: ZAPI S.p.A.

Via Terza Strada, 12 - 35026 Lonselise (PD) Itálie - Tel. +390499597737

POUZE PRO OFICIÁLNÍ UŽIVATELE



NEBEZPEČÍ

VLASTNOSTI: MUSKIL WB-50F je dvouskládkové patentované rodenticidní nástraha ve formě voskových bloků po 20 g (volně bloky), založená na kombinacemi slopených dvou antikoagulačními účinnými látkami: difenakum, bromadiolon a difenakum, využívánem tak, aby produktu umožnil elektivní účinek na hubení myši domácí (*Mus musculus*) a potkaná obecného (*Rattus norvegicus*) v všech využitelných stadiích (dospělí jedinci a mláďata).

Díky jeho způsobení dochází i smrt hladavců bez vytváření podezření vůči nástraze u ostatních druhů kolonie. Blok je formulován technologií FLUO-NP®: díky technologii fluorescenčních pigmentů může být nástraha snadno identifikována i při spátných světelných podmínkách, pokud je osvětlen UV lampou. Po pozitivním návaznosti je trus hladavců díky fluorescenční formule jasné viditelný pod ultrafialovým světlem, což poskytuje možnost sledovat aktivity hladavců.

Nástraha ve formě bloku obsahuje cukry a sladký potravinářský pivovar, což ji činí atraktivní pro výše uvedené druhy hladavců.

Mnohočetnorázový blok usnadňuje konzumaci nástrahy, díky přirozené schopnosti hladavců ohodávat a obsah parafinu délka nástrahy obzvláště odolnou a vhodnou pro použití ve vlněných podmínkách.

MUSKIL WB-50F má jedinečné složení (evropský patent č. 2 090 164 B1) využívající tak, aby se využila výhoda kombinace dvou účinných látáků na maximální kontrolu výše uvedených druhů hladavců.

- Nízká míra zamotení: do 50 g nástrahy na místo položení nástrahy každých 5 metrů

• K hubení potkaná obecného (*Rattus norvegicus*): k použití ve vnitřních prostorách a ve venkovních prostorách kolem budov, a na venkovních otevřených plochách a na skládkách odpadu;

- Vysoká míra zamotení: do 100 g nástrahy na místo položení nástrahy každých 5 metrů

- Nízká míra zamotení: do 100 g nástrahy na místo položení nástrahy každých 10 metrů

Na konci období deratizace odstraňte zbytek přípravku (s výjimkou případů, kdy je přípravek aplikován přímo do nor). Postupujte podle metodických pokynů pro provádění ochranné deratizace vydaných podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

K použití ve venkovních prostorách kolem budov: Chraňte nástrahu před vlivem povětrnostních podmínek. Nástrahu pokládejte v prostorách, kde nezrozi zplavy. Vyměňte nástrahu na místech, kde byla poškozena vodou nebo kontaminována nedostatkem. Pro venkovní použití musí být místa položení nástrahy zakryty a umístěny na strategických místech, aby se minimalizovala expozice nečlověků druhů. Nástrahy musí být umístěny tak, aby se minimalizovala expozice nečlověků druhů a dětí. Zakrajte nebo zabolte kroužek, že nástraha nebude akceptována nebo se z nory vysype.

Postupujte podle metodických pokynů pro provádění ochranné deratizace vydaných podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

NAVOD PRO POUŽITÍ: Před použitím přípravku si přečtěte informace o přípravku a rovněž veškerou informaci přiloženou k přípravku nebo poskytnuté v místě prodeje a říchte se jimi. Před položením nástrahy provedete průzkum zamotěné oblasti a posouzení na místo a určete druh hladavců, místa jejich aktivity a stanovte pravděpodobnou pikklinu a rozsah zamotení. Odstraňte potraviny, které jsou pro hladavce snadno dosažitelné (např. rozsypán zrní nebo potravinový odpad). Kromě téhoto

- Nástraha k přímému použití v deratizačních staníčkách oddělených proti násilnému stevení.

- Zaškrábejte a chráněná místa s návnadou.

- Plneje epilací nástrahu k přímému použití do nor (venkovní prostory kolem budov, venkovní otevřené plochy a skládky odpadu).

Aplikace a časový interval aplikace:

• K hubení myši domácí (*Mus musculus*): k použití ve vnitřních prostorách a ve venkovních prostorách kolem budov;

- Vysoká míra zamotení: do 50 g nástrahy na místo položení nástrahy každých 5 metrů

opatření však zamotěnou oblast těsně před začátkem deratizace nečistěte, neboť to populaci hladavců jen vyráží a ztěžuje to akceptaci nástrahy. Přípravek by měl být používán pouze jako součást systému integrované ochrany proti škůdcům, který zahrnuje například hygienická opatření, a pokud je to možné, i fyzická metody regulace. Přípravek je třeba rozmetat v bezprostřední blízkosti míst, kde byla jíž dříve zaznamenaná aktivita hladavců (např. stezek, hnízdíšti, výkrmn, dír, nor atd.).

Pokud je to možné, můžete být deratizační staníčky používat k zemi nebo k jiným konstrukcím. Deratizační staníčky musí být zřetelně označeny tak, aby byly zřejmě, že obsahují rodenticidu, a že nemají být přemístovány ani otevřívány. Je-li přípravek používán ve veřejných prostorách, měly by být otevřené plochy po dobu deratizace označeny a poblíž nástrahy musí být umístěno upozornění vysvětlující riziko primárního nebo sekundárního otravy antikoagulantem spojené s uvedením opatření první pomoci v případě otravy. Nástraha je třeba zajistit tak, aby ji nebylo možné z deratizační staníčky odtahnout. Umístěte přípravek mimo dosah dětí, ptáků, domácích zvířat, hospodářských zvířat a jiných nečlověků zvířat. Neumísťujte přípravek v blízkosti potravin, rájůpój a krmiv kvalitního nástrojů nebo povrchů, které s nimi přicházejí do kontaktu. Během manipulace s přípravkem nosete ochranné rukavice odolné proti chemickým látkám (EN 374, kategorie III). Při používání přípravku nejezte, nejpijte a nekúpte. Po použití přípravku si umyjte ruce a příma zasaženou pokožku.

Cetnou výstřívání deratizované oblasti je na uvádění pracovníků, který má závadu, nebo akceptováno nebo z nory vysype.

Postupujte podle metodických pokynů pro provádění ochranné deratizace vydaných podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně

veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Opatření ke zmírnění rizika: Pokud je to možné, informujte před začátkem deratizace případně osobu, které se vyskytuje v blízkosti (například uživatele deratizované oblasti a jejího okolí), o deratizaci hladavců v souladu s platným metodickým pokynem. Zvažte preventivní kontroly pikklin (upcute díry, odstraňte případně potraviny a nápoje co nejdále) s cílem zvýšit příjem přípravku a snížit pravděpodobnost opětovného zamotení. Aby se snížilo riziko sekundární otravy, provádějte v průběhu deratizace v častých intervalech vyhledávání a odstraňování uhynulých hladavců v souladu s doporučením stanoveným v příslušném kodexu osvědčených postupů. Nepoužívejte nástrahy obsahující antikoagulanční účinné látky bromadiolon a difenakum v průběhu deratizace v častých intervalech.

Použití ve vnitřních prostorách: Při umístování mist položení nástrahy v blízkosti drenážních systémů zajistěte, aby se nástraha nedostala do styku s vodou.

Použití ve venkovních prostorách kolem budov: Při umístování mist položení nástrahy v blízkosti povrchových vod (např. řek, rybníků, vodních kanálů, hráz, zavlažovacích nádrží) nebo drenážních systémů zajistěte, aby nedocházelo ke styku nástrahy s vodou.

Použití pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu: Na konci deratizace odstraňte nespotřevenou nástrahu i obal jako nepřípadné odpadní předměty osobám.

Katalogové číslo odpadu: 22 017 929 224 975 402.

Použití v nástrahy v blízkosti drenážních systémů: Při umístování mist položení nástrahy v blízkosti povrchových vod (např. řek, rybníků, vodních kanálů, hráz, zavlažovacích nádrží) nebo drenážních systémů zajistěte, aby nedocházelo ke styku nástrahy s vodou.

Použití pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu: Na konci deratizace odstraňte nespotřevenou nástrahu i obal jako nepřípadné odpadní předměty osobám.

Katalogové číslo odpadu: 20 01 197 Pesticidy 15 01 10*

Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly s různými antikoagulanty: se srovnatelnou nebo slabší účinností, aby se nevytvářely rezistence. Při prostřílení přípravku použijte rodenticidy, které nejsou antikoagulační, nebo silnější antikoagulační. Mezi jednotlivými aplikacemi neumíjejte vodu deratizační staníčky ani náčini používat v zákrutách a chráněných místech s nástrahou. Uhynulé hladavce zničte různými antikoagulanty se srovnatelnou nebo slabší účinností, aby se nevytvářely rezistence. Při prostřílení přípravku použijte rodenticidy, které nejsou antikoagulační, nebo silnější antikoagulační. Mezi jednotlivými aplikacemi neumíjejte vodu deratizační staníčky ani náčini používat v zákrutách a chráněných místech s nástrahou. Uhynulé hladavce zničte různými antikoagulanty se srovnatelnou nebo slabší účinností, aby se nevytvářely rezistence. Při prostřílení přípravku použijte rodenticidy, které nejsou antikoagulační, nebo silnější antikoagulační. Mezi jednotlivými aplikacemi neumíjejte vodu deratizační staníčky ani náčini používat v zákrutách a chráněných místech s nástrahou. Uhynulé hladavce zničte různými antikoagulanty se srovnatelnou nebo slabší účinností, aby se nevytvářely rezistence.

Návod na poskytování první pomoci a nouzové opatření na ochranu životního prostředí: Tento přípravek obsahuje dvě antikoagulační látky. Při jeho požití se mohou objevit príznaky, a to i se zpožděním, mezi něž patří krvácení z nosu a z dásní. V závažných případech se mohou vyskytnout i krevní výrony a ve stolci a moči se může objevit krv. Antidotum: Vitamin K1 podávaný pouze zdravotnickými / veterinárními pracovníky.

V případě:

- potřípnění pikkliny omýjte pikklinu vodou a nasledně vodou a mydlem.

Technologie FLUO-NP®
ÚČINNÝ NA HUBENÍ MYŠI DOMÁCÍ A POTKANA OBECNÉHO
ÚČINNÝ OD ČTVRTÉHO DNE PO POŽITÍ NÁSTRAHY
RYCHLÝ PŘÍJEM NÁSTRAHY

- zasažení očí vypláchněte oči roztokem na vypláchnutí očí nebo vodou a udržte víčka otevřená po dobu nejméně 10 minut.

- Při orální expozici vypláchněte ústa pečlivě vodou. Nikdy nepodávejte ani lžíci osobě v bezvedomí. Nervy volávajte zvratem. V případě polknutí okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a užitek ukážte obal nebo krátku přípravku.

Deratizační staníčky musí být označeny této informací: „nepřimístitelné a neutrávnit“. Obsahuje přípravku na hubení hladavců*. MUSKIL WB-50F nebo číslo povolení: CZ-0017680-0000, účinné látky: bromadiolon a difenakum a v případě nehody zavolejte toxikologické středisko tel: 224 919 293 a 224 975 402.

Použití ve vnitřních prostorách: Při umístování mist položení nástrahy v blízkosti drenážních systémů zajistěte, aby se nástraha nedostala do styku s vodou.

Použití ve venkovních prostorách kolem budov: Při umístování mist položení nástrahy v blízkosti povrchových vod (např. řek, rybníků, vodních kanálů, hráz, zavlažovacích nádrží) nebo drenážních systémů zajistěte, aby nedocházelo ke styku nástrahy s vodou.

Použití pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu: Na konci deratizace odstraňte nespotřevenou nástrahu i obal jako nepřípadné odpadní předměty osobám.

Katalogové číslo odpadu: 22 01 197 Pesticidy 15 01 10*

Podmínky ukládání a doba trvanlivosti přípravku: Skladujte na suchém, chladném a dobré vzdušném místě. Uchovávejte v uzavřeném obalu a chráněte před přímým slunečním světlem.

Skladujte na místech mimo dosah dětí, ptáků a domácích a hospodářských zvířat.

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby.

Další informace: Vzhledem k jejich opožděnému působení jsou antikoagulační rodenticidy účinné 4-10 dnů po požití nástrahy. Hladavci mohou přenášet onemocnění. Nedotýkejte se uhynulých hladavců hojnými rukama, při jejich likvidaci používejte rukavice nebo nástroje, jako jsou například kleště. Tento přípravek obsahuje horškovou látku a barvu.

Cílové varžce a datum výroby: 090382 08/19
NEODSTRANUJTE VNITŘNÍ SÁČEK Z OBALU.

Distributor: SLOM, s.r.o. Staromělynská 47 - Zlín - Příluky 760 01
TEL. (+420) 774 736 855 - www.sлом.cz

Obsah:
10 kg

REGISTROVANÝ BIOCIDNÍ VÝROBEK
zapi EXPERT
0705495101RR
www.zapispa.com - info@zapispa.com

SLOM s.r.o. Zlín

Distributor: SLOM, s.r.o. Staromělynská 47 - Zlín - Příluky 760 01
TEL. (+420) 774 736 855 - www.sлом.cz

Obsah:

Obrázek je pouze ilustrativní.