



MUSFLUO-NP®

WB-50F FLUO-NP®

Technologie FLUO-NP®
ÚČINNÝ NA HUBENÍ MYŠÍ DOMACÍ A POTKANA OBCENĚHO
ÚČINNÝ OD ČTVRTÉHO DNE PO POŽITÍ NÁŠTRAHY
RYCHLÝ PŘÍJEM NÁŠTRAHY



20g

Obrázek je pouze ilustrativní.

Bromadiolon 0,0025% - Difenakum 0,0025%

Rodenticidní nástraha k přímému použití ve formě bloků (typ přípravku 14) k hubení myši domácí a potkana obecného (včetně vln) a ve venkovních prostorách kolem budov; na venkovních otevřených plochách a na skládkách odpadu (pouze potkan obecný) - **POUZE PRO ODBORNÉ ZPŮSOBILÉ OSOBY**

MUSKIL WB-50F Rodenticidní nástraha k přímému použití ve formě bloků (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 věty o nebezpečnosti: H360 Může poškodit plod v těle matky.
H373 Může způsobit poškození orgánů (krev) při prodloužené nebo opakované expozici.

Pokyny pro bezpečné zacházení: P201 Před použitím si obzvláště pečlivě přečtěte instrukce. P202 Nepoužívejte, pokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozumíte jim. P260 Nevdychujte prach. P280 Používejte ochranné rukavice. P308+P313 Při expozici nebo poodezení na ni: Vyhleďte lékařskou pomoc/oseťení. P314 Nečíte-li se dobře, vyhleďte lékařskou pomoc/oseťení. P405 Skladujte uzamčeno. P501 Odstraňte obsah/bal předáním oprávněné osobě.

Doplňkové věty o nebezpečnosti: EUH208 Obsahuje 1,2-benzosulfonazol (3-2H)-un, který vyvolává alergickou reakci.
Číslo povolení / Dodavatel: ZAPI S.p.A.
Via Terza Strada, 12 - 35026 Conselve (PD) Itálie - Tel. +39049959773

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE
VLASTNOSTI: MUSKIL WB-50F je dvoúčelová patentovaná rodenticidní nástraha ve formě voskových bloků po 20 g (volné bloky), založená na kombinovaném spojení dvou antikoagulačních účinných látek druhů bromadiolonu a difenaku, vyváženém tak, aby produkovala možná efektivní účinek na hubení myši domácí (*Mus musculus*) a potkana obecného (*Rattus norvegicus*) ve všech vývojových stádiích (dosvědženo a měřeno).

Díky jeho způsobu působení dochází k smrti hlodavců bez vyvolání podozření vůči nástraze u ostatních členů kolonie. Blok je formulován technologií FLUO-NP®: díky technologii fluorescenčních pigmentů může být nástraha snadno identifikována i při špatných světelných podmínkách, pokud je osvětlena UV lampou. Po požití nasmádný je tímto hlodavci díky fluorescenčnímu kompozitu jasně viditelný pod ultrafialovým světlem, což poskytuje možnost sledovat aktivitu hlodavců. Nástraha ve formě bloků obsahuje určitý zvláštní povrchový povrch, což jí činí atraktivní pro výše uvedené druhy hlodavců. Mnohočetné hrany bloků usnadňují konzumaci nástrahy, díky přirozené schopnosti hlodavců ohlodávat a obsah parafinu dělá nástrahu obzvlášť odolnou a vhodnou pro použití ve vlhkých podmínkách.

MUSKIL WB-50F má jedinečné složení (evropský patent č. 2.090.164 B1) vynalezené tak, aby se využila výhoda kombinace dvou účinných látek na masivní kontrolu výše uvedených druhů hlodavců.

NEBEZPEČÍ
Nízká míra zamoreni: do 50 g nástrahy na místo polozeni nástrahy každých 5 metrů
K hubeni potkana obecného (*Rattus norvegicus*): k pouziti ve vnitřnich prostorach a ve venkovnich prostorach kolem budov, a na venkovnich otevřených plochách a na skládkách odpadu: - Vysoká míra zamoreni: do 100 g nástrahy na místo polozeni nástrahy každých 100 metrů
Nízká míra zamoreni: do 50 g nástrahy na místo polozeni nástrahy každých 100 metrů
Na konci období deratizace odstráňte zbytek přípravku (s výjimkou případů, kdy je přípravek aplikován přímo do dnů). 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 pouziti ve venkovnich prostorach kolem budov: Charate nástrahu před vlnou povětšinoušních podmínek. Nástrahu pokládejte v prostorach, kde nehrozí záplavy. Vyměňte nástrahu na mistech, kde byla posazena voda nebo kontaminována nečistotami. Pro venkovni pouziti musí být místa polozeni nástrahy zakryta a umístěna na strategických místech, aby se minimalizovala expozice nečlověků druhů. Nástrahy musí být umístěny tak, aby se minimalizovala expozice nečlověků druhů a dětí. Zakryjte nebo zabalkujte vchody do domů, k kterých byla umístěna nástraha. Snízte tak riziko, že nástraha nebude akceptována nebo se z nouy vypne. 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 POUZITÍ: Před použitím přípravku a přečtení informace o přípravku a rovněž vezměte informace přiložené k přípravku nebo poskytnuté ve formě zprávy a řiďte se jimi. Před položením nástrahy provedte průzkum zamorenosti a posouzení na místě a určete druh hlodavců, místa jejich aktivity a stanovení pravděpodobného počtu a rozsah zamorenosti. Odstraňte potraviny, které jsou pro hlodavce snadno dosažitelné (např. rozsypané zrně nebo potraviny odpad). Kromě těchto

opatření však zamorenou oblast těsně před zahájením deratizace nečistěte, nebuť to popoadí hlodavce, jen vyvolá a zlejšuje akceptaci nástrahy. Přípravek by měl být pouzřen pouze jako součást systému integrované ochrany proti škůdcům, který zahrnuje například hygienická opatření, a pokud je to možné, i fyzikální metody regulace. Přípravek je třeba rozmitst v bezprostřední blízkosti míst, kde byla již dříve zaznamenána aktivita hlodavců (např. stezek, hnízdič, výkmen, děr, nor atd.). Pokud je to možné, musí být deratizační stanicky přípraveny k zemi nebo k jiným konstrukcím. Deratizační stanicky musí být zřejmě také přimstovány ani otevřeny. Je-li přípravek pouzřen ve veřejných prostorach, měly by být ošetřene plochy po dobu deratizace zaseny a pobíby nástrah musí být umsteno upozornění vysvětlující riziko přímání nebo sekundární otravy antikoagulantem společně s uvedením opatření první pomoci v případě otravy. Nástraha je třeba zajistit tak, aby ji nebylo možné z deratizační stanicky odštáhnout. Umstěte přípravek mimo dosah dětí, psů, domácích zvířat, hospodářských zvířat a jiných nečlověků zvířat. Neumstěte přípravek v blízkosti potravin, nápojů a krmiv ani nástrahy nebo povrchů, které s nimi přicházejí do kontaktu. Během manipulace s přípravkem noszte ochranné rukavice odolné proti chemickým látkám (EN 374, ochranné III). Při pouzřování přípravku nejezte, nepijte a nekurte. Po pouzřování přípravku si umyjte ruce a přimě zasaženou pokožku. Četnost nástrahy deratizované oblasti je na vážení pracovníka, který byl mstí zlejšádit průzkum provedený na začátku deratizace. Míst, kde je nástraha pouzřena přímo aplikována do nor, by se měla prohlédnout každý jazyk místa, kde se pouzřují deratizační stanicky. Tato frekvence by měla být v souladu s doporučeními stanovenými v příslušném kodexu osvědčených postupů. Pokud je požer nástrahy vzhledem ke zjevnému rozsahu zamoreni nižší, zvažte přenesení míst polozeni nástrahy na jiné místo a možnost převedení na jinou formu nástrahy. Pokud po 35 dnech deratizace dochází i nadále k požřování nástrah a nezanemávaně zádrky pobíby aktivity hlodavců, je nutné stanovit deratizovanou přičinu. Po vyřazení její možnosti je pravděpodobné, že hlodavci jsou rezistentní, zvažte tedy pouzřování alternativní regulovali hlodavců pomocí pastí.

OPATŘENÍ KE ZMÍRNĚNÍ RIZIKA: Pokud je to možné, informujte před zahájením deratizace případné osoby, které se vyskytují v blízkosti (například zvláště deratizované oblasti a jejího okolí), o deratizaci hlodavců v souladu s platným metodickým pokynem. Zvažte preventivní kontrolní opatření lékaře. Nebezpečný prach odstraňte přípravou a nápoje co nejdříve s cílem zvýšit příjem přípravku a snížit pravděpodobnost opětovného zamoreni. Aby se snížilo riziko sekundární otravy, provádějte v průběhu deratizace v častých intervalech vyhledávání a odstraňování umstěných hlodavců v souladu s doporučeními stanovenými v příslušném kodexu osvědčených postupů. Nepoužívejte nástrahy obsahující antikoagulační účinné látky jako složku nástrahy za účelem prevence zamoreni hlodavců nebo sledování aktivity hlodavců. Nepoužívejte přípravek k deratizaci formou pužiti aplikace nástrahy. Nepoužívejte v místech, kde existuje potenciál na rezistenci vůči účinné látce. Přípravky se nesmí pouzřovat déle než 35 dnů bez vyhodnocení stavu zamoreni a účinnosti deratizace. Nepoužívejte střídavě různé antikoaguly se srovnatelnou nebo slabší účinností, aby se nevytvářela rezistence. Při protisřídávání přípravků použijte rodenticidy, které nejsou antikoagulační, nebo silnější antikoagulační. Mezi jednotlivými aplikacemi neumožňujte vodu deratizační stanicky ani načunou podkvy v zakrytých a chráněných místech s nástrahou. Účinné hlodavce zesledujte spálením prostřednicivním asanačních podkvy.

NAVOD NA POSKYTNUTÍ PRVNÍ POMOCI A NOUZOVE OPATŘENÍ NA OCHRANU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDI: Při jeho pouzř se mohou objevit příznaky, a to i se zpozředením, není msta patřit krávení z nosu a děsní. V zvažných případech se mohou vyskytnout i krevní výtoky a ve stoli a moči se mohou objevit krev. Antidotum: Vitamin K1 podávány pouze zdravotnicivými veterinárními pracovníky.

V případě:
- potřiněni pokožky: umyjte pokožku vodou a následně vodou a mydlem.
- potřiněni očí: vypláchněte oči roztokem na vyplachování očí nebo vodou a udržte víčka otevřena po dobu nejméně 10 minut.
- Při orální expozici vypláchněte ústa pečlivě vodou. Nikdy nepodávejte nic ústí osobě v bezvědomí. Nevyvolávejte zvracení. V případě poknuti okamžitě vyhleďte lékařskou pomoc a lekáři ukažte obal nebo etiketu přípravku.
V případě poknuti domácím zvířetem kontaktujte veterinárního lékaře. Nebezpečný prach volně žijící zvířata. Deratizační stanicky musí být označeny těmito informacemi: „nepřemstějte a neotvírejte“, obsahuje přípravek na hubení hlodavců“; MUSKIL WB-50F nebo číslo povolení: CZ-0017680-0000“; Účinné látky: bromadiolon a difenakum“ a v případě nemohy zavolat toxikologické středisko tel: 224 919 293 a 224 915 402.
K pouzřiti ve vnitřnich prostorach: Při umstěování míst polozeni nástrahy v blízkosti drenážních systémů zajište, aby se nástraha nedostala do styku s vodou.
K pouzřiti ve venkovnich prostorach kolem budov: Při umstěování míst polozeni nástrahy v blízkosti povrchových vod (např. tek, rybníků, vodních kanálů, hráz, zavlažovacích nádrží) nebo drenážních systémů zajište, aby nedocházelo ke styku nástrahy s vodou.
Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu: Na konci deratizace odstraňte zbytkové množství nástrahy i obal jako nebezpečný odpad předáním oprávněné osobě. Katalogové číslo odpadu: 20 01 19 Pesticidy 15 01 10* Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těchto látek znečištěné.
Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku: Skladujte na suchém, chladném a dobře větraném místě. Uchovávejte v uzavřené obalu a chráňte před přímým slunečním světlem. Skladujte na mistech mimo dosah dětí, psů a domácích a hospodářských zvířat.
Doba pouzřitelnosti: 2 roky od data výroby.
Daší informace: Vzhledem k jejich opožďovacímu působení jsou antikoagulační rodenticidy účinné 4 až 10 dnů po požití nástrahy. Hlodavci mohou přenášet onemocnění. Nedotýkejte se umstěných hlodavců holými rukama, při jejich likvidaci použijte rukavice nebo nástroje, jako jsou například kleště. Tento přípravek obsahuje hořkou látku a barvivo.
Číslo šarže a datum výroby: NEODSTRANJUJTE VNITŘNÍ SÁČEK Z OBALU.

REGISTROVANY BIOCIDNÍ VÝROBEK

zapi EXPERT

070549SLOW RR

www.zapispa.com - info@zapispa.com

SLOM s.r.o. Zlín

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

10 kg

Obsah: