

## Notrac Blox 9 kg - 225 g bloky

Vosková, rodenticidní nástraha ve formě bloků určená k přímému použití obsahující účinnou látku bromadiolon (0,005 % hm.). Pouze pro profesionální uživatele (odborně způsobilé osoby) k hubení potkanů (*Rattus norvegicus*) a myši domácích (*Mus musculus*) pro vnitřní prostory, venkovní prostory kolem budov, venkovní prostory a skládky odpadů a kanalizační systémy. Určeno k ochraně veřejného zdraví, skladovaných produktů a materiálů.

### **Pouze pro profesionální uživatele (odborně způsobilé osoby)**

Není určeno k prodeji široké veřejnosti.

Účinná látka: Bromadiolon 0,005 % hm. (CAS 28772-56-7)

Pro kontrolu potkanů a myši domácích – mláďata a dospělci.

Tento přípravek obsahuje hořkou látku a barvivo.

**Před použitím přípravku si přečtěte přiložené pokyny.**

RB - Nástraha k přímému použití

PT 14 - Rodenticidy (Regulace živočišných škůdců)

**Číslo povolení:** CZ-0025854-0000

**Velikost balení: 9 kg s 225 g bloky**

Výrobce přípravku:  
3699 Kinsman Blvd.  
Madison, WI 53704  
Spojené státy  
www.belllabs.com  
VYROBENO V USA

Držitel povolení:  
Bell Laboratories Netherlands B.V.  
De Cuserstraat 93  
1081 CN Amsterdam  
Nizozemsko  
Email: [emea@belllabs.com](mailto:emea@belllabs.com)

**UFI: YN1A-204Y-P00J-WC88**



## Nebezpečí

### Standardní věty o nebezpečnosti

H360D Může poškodit plod v těle matky.

H372 Způsobuje poškození orgánů (krve) při prodloužené nebo opakované expozici.

### Pokyny pro bezpečné zacházení

P201 Před použitím si obzarejte speciální instrukce.

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

P281 Používejte ochranné rukavice.

P270 Při používání tohoto výrobku nejzte, nepijte ani nekuřte.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce.

P308 + P313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P405 Skladujte uzamčené.

### Použití 1

#### Profesionální uživatelé (odborně způsobilé osoby) ve vnitřních prostorách – potkan a myš domácí

**Cílový organismus:** potkan (*Rattus norvegicus*), myš domácí (*Mus musculus*). Vývojové stadium: mláďata a dospělci

**Oblast použití:** Vnitřní, ve vnitřních prostorách

**Metody aplikace:** Nástraha k přímému použití. Nástraha k přímému použití v deratizačních staničkách odolných proti násilnému otevření. Aplikace na krytá a chráněná místa.

**Aplikační dávky a četnost aplikací:** **Potkan:** Až 225 g nástrahy na jedno místo. Je-li zapotřebí více deratizačních staniček/míst, musí být od sebe vzdáleny minimálně 5 až 10 metrů. **Myš:** 5 – 28 g nástrahy na jedno místo. Je-li zapotřebí více deratizačních staniček/míst, musí být od sebe vzdáleny minimálně 2 až 4 metry.

#### Návod k danému způsobu použití:

**Potkan:** Deratizační staničky/místa umístění nástrahy je nutné nejdříve 5 až 7 dnů po zahájení deratizace zkontrolovat s cílem ověřit, zda byla nástraha přijata, následně alespoň jednou týdně kontrolovat, zda

jsou deratizační staničky neporušené, stejně tak za účelem odstranění těl uhynulých hlodavců. V případě potřeby nástrahu doplňte.

**Myš:** Deratizační staničky/místa umístění nástrahy je nutné po zahájení deratizace kontrolovat minimálně každé 2 až 3 dny a poté minimálně jednou týdně s cílem ověřit, zda byla nástraha přijata, zda jsou deratizační staničky neporušené, stejně tak za účelem odstranění těl uhynulých hlodavců. V případě potřeby nástrahu doplňte.

Dodržujte všechny další pokyny uvedené v příslušném metodickém pokynu pro provádění ochranné deratizace vydaného podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Na konci období deratizace odstraňte zbytek přípravku.

**Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

**Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití:** Při umístování nástrahy v blízkosti kanalizace, zajistěte, aby nástraha nepřišla do styku s vodou.

**Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

**Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

## Použití 2

**Profesionální uživatelé (odborně způsobilé osoby) ve venkovních prostorech kolem budov – potkan a myš domácí**

**Cílový organismus:** potkan (*Rattus norvegicus*), myš domácí (*Mus musculus*). Vývojové stadium: mláďata a dospělci

**Oblast použití:** Venkovní, ve venkovních prostorech kolem budov

**Metody aplikace:** Nástraha k přímému použití. Nástraha k přímému použití v deratizačních staničkách odolných proti násilnému otevření. Aplikace na krytá a chráněná místa.

**Aplikační dávky a četnost aplikací:** **Potkan:** Až 225 g nástrahy na jedno místo. Je-li zapotřebí více deratizačních staniček/míst, musí být od sebe vzdáleny minimálně 5 až 10 metrů. **Myš:** 5 – 28 g nástrahy na jedno místo. Je-li zapotřebí více deratizačních staniček/míst, musí být od sebe vzdáleny minimálně 2 až 4 metry.

**Návod k danému způsobu použití:**

Chraňte nástrahu před povětrnostními vlivy (např. deštěm, sněhem atp.). Umístěte deratizační staničky v prostorech a na místech, kde nehrozí riziko záplav.

**Potkan:** Deratizační staničky/místa umístění nástrahy je nutné nejdříve 5 až 7 dnů po zahájení deratizace zkontrolovat s cílem ověřit, zda byla nástraha přijata, následně alespoň jednou týdně kontrolovat, zda

jsou deratizační staničky neporušené, stejně tak za účelem odstranění těl uhynulých hlodavců. V případě potřeby nástrahu doplňte.

**Myš:** Deratizační staničky/místa umístění nástrahy je nutné po zahájení deratizace kontrolovat minimálně každé 2 až 3 dny a poté minimálně jednou týdně s cílem ověřit, zda byla nástraha přijata, zda jsou deratizační staničky neporušené, stejně tak za účelem odstranění těl uhynulých hlodavců. V případě potřeby nástrahu doplňte.

Pokud byla nástraha v deratizační staničce poškozena vodou nebo kontaminována nečistotami, vyměňte ji.

Dodržujte všechny další pokyny uvedené v příslušném metodickém pokynu pro provádění ochranné deratizace vydaného podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Na konci období deratizace odstraňte zbytek přípravku.

Za účelem minimalizace možnosti expozice necílových druhů musí být místa pro aplikaci nástrahy vhodně vybrána a zakryta.

#### **Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití:**

Neumísťujte tento přípravek přímo do nor.

Pokud je to možné, informujte před zahájením deratizace osoby, které se vyskytují v blízkosti deratizované oblasti (například uživatele deratizované oblasti a jejího okolí), o deratizaci hlodavců.

Zvažte preventivní kontrolní opatření (ucpěte díry, odstraňte případné potraviny a nápoje co nejdále) s cílem zvýšit příjem přípravku/nástrahy a snížit pravděpodobnost opětovného zamoření hlodavci.

Ke snížení rizika sekundární otravy provádějte v průběhu deratizace vyhledávání a odstraňování uhynulých těl hlodavců v častých intervalech a v souladu s pokyny uvedenými v příslušném metodickém pokynu pro provádění ochranné deratizace vydaného podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Nepoužívejte tento přípravek jako stálou nástrahu k prevenci zamoření hlodavci nebo k odhalení a sledování aktivity hlodavců.

Nepoužívejte tento přípravek k deratizaci formou pulzní aplikace nástrahy.

Ostatní viz. kapitola obecná pravidla pro používání

**Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití:** Při umístování deratizačních staniček v blízkosti povrchových vod (např. řek, rybníků, vodních a zavláčovacích kanálů, hrází - atp.) nebo drenážních systémů zajistěte, aby nedocházelo ke styku nástrahy s vodou.

**Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

**Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

### **Použití 3**

**Profesionální uživatelé (odborně způsobilé osoby) ve venkovních prostorech a na skládkách odpadu – potkan**

**Cílový organismus:** potkan (*Rattus norvegicus*). Vývojové stadium: mláďata a dospělci

**Oblast použití:** Venkovní, Otevřené venkovní prostory, Venkovní skládky odpadu

**Metody aplikace:** Nástraha k přímému použití. Nástraha k přímému použití v deratizačních staničkách odolných proti násilnému otevření. Aplikace na krytá a chráněná místa.

**Aplikační dávky a četnost aplikací: Potkan:** Až 225 g nástrahy na jedno místo. Je-li zapotřebí více deratizačních staniček/míst, musí být od sebe vzdáleny minimálně 5 až 10 metrů.

#### **Návod k danému způsobu použití:**

Chraňte nástrahu před povětrnostními vlivy (např. deštěm, sněhem atp.). Umístěte deratizační staničky v prostorech a na místech, kde nehrozí riziko záplav.

Pokud byla nástraha v deratizační staničce poškozena vodou nebo kontaminována nečistotami, vyměňte ji.

Na konci období deratizace odstraňte zbytek přípravku.

Za účelem minimalizace možnosti expozice necílových druhů musí být místa pro aplikaci nástrahy vhodně vybrána a zakryta.

#### **Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití:**

Pokud je to možné, informujte před zahájením deratizace osoby, které se vyskytují v blízkosti deratizované oblasti (například uživatele deratizované oblasti a jejího okolí), o deratizaci hlodavců v souladu s pokyny uvedené v příslušném metodickém pokynu pro provádění ochranné deratizace vydaného podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Zvažte preventivní kontrolní opatření (ucpěte díry, odstraňte případné potraviny a nápoje co nejdále) s cílem zvýšit příjem přípravku/nástrahy a snížit pravděpodobnost opětovného zamoření hlodavci.

Ke snížení rizika sekundární otravy provádějte v průběhu deratizace vyhledávání a odstraňování uhynulých těl hlodavců v častých intervalech a v souladu s pokyny uvedenými v příslušném metodickém pokynu pro provádění ochranné deratizace vydaného podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Nepoužívejte tento přípravek k deratizaci formou pulzní aplikace nástrahy.

Neumisťujte tento přípravek přímo do nor.

**Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití:** Při umístování deratizačních staniček v blízkosti povrchových vod (např. řek, rybníků, vodních a zavlažovacích kanálů, hrází - atp.) nebo drenážních systémů zajistěte, aby nedocházelo ke styku nástrahy s vodou.

**Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

**Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

#### **Použití 4**

**Profesionální uživatelé (odborně způsobilé osoby) v kanalizačních systémech – potkan**

**Cílový organismus:** potkan (*Rattus norvegicus*). Vývojové stadium: mláďata a dospělci

**Oblast použití:** Venkovní, Otevřené venkovní prostory, Venkovní skládky odpadu

**Metody aplikace:** Nástraha k přímému použití. Nástrahu k přímému použití je nutné v deratizačních staničkách rozmístit a ukotvit tak, aby se nedostala do styku s odpadní vodou. Aplikace na krytá a chráněná místa.

**Aplikační dávky a četnost aplikací: Potkan:** Až 225 g nástrahy na kanalizační šachtu.

**Návod k danému způsobu použití:** Deratizační staničky/nástrahy je nutné rozmístit tak, aby nepřišly do styku s odpadní vodou a nebyly odplaveny

**Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití:**

Nepoužívejte tento přípravek k deratizaci formou pulzní aplikace nástrahy.

**Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro použití

**Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

**Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití:** Viz. kapitola obecná pravidla pro používání

#### **Obecná pravidla pro používání**

**Pokyny pro používání:**

Před použitím přípravku si přečtěte informace o přípravku a rovněž veškeré informace přiložené k přípravku nebo informace poskytnuté v místě prodeje a řiďte se jimi.

Před položením nástrahy proveďte průzkum zamořené oblasti a posouzení na místě a určete druh hlodavců, místa jejich aktivity a stanovte pravděpodobnou příčinu a rozsah zamoření.

Odstraňte potraviny, které jsou pro hlodavce snadno dosažitelné (např. rozsypané zrní nebo potravinový odpad). Kromě těchto opatření však zamořenou oblast těsně před zahájením deratizace nečistěte, neboť to populaci hlodavců jen vyruší a ztěžuje to přijetí nástrahy.

Tento přípravek by měl být používán pouze jako součást systému integrované ochrany proti škůdcům, který zahrnuje například hygienická opatření, a pokud je to možné, i fyzikální metody regulace.

Zvažte preventivní kontrolní opatření (ucpěte díry, odstraňte případné potraviny a nápoje co nejdále) s cílem zvýšit příjem přípravku/nástrahy a snížit pravděpodobnost opětovného zamoření hlodavci.

Deratizační staničky je třeba umístit v bezprostřední blízkosti míst, kde byla již dříve zaznamenána aktivita hlodavců (např. stezek, hnízdišť, výkrmů, děr, nor - atp.).

Pokud je to možné, musí být deratizační staničky připevněny k zemi nebo k jiným konstrukcím.

Deratizační staničky musí být zřetelně označeny tak, aby bylo zřejmé, že obsahují rodenticidy, a že nesmí být přemísťovány ani otevírány.

Je-li přípravek používán ve veřejných prostorech, měly by být ošetřené plochy/prostory po dobu deratizace označeny a poblíž nástrah musí být umístěno upozornění vysvětlující riziko primární nebo sekundární otravy antikoagulační látkou společně s uvedením opatření první pomoci v případě otravy.

Nástrahu je třeba zajistit tak, aby ji nebylo možné z deratizační staničky odvléct.

Přípravek umístěte mimo dosah dětí, ptáků, domácích zvířat, hospodářských zvířat a jiných necílových zvířat.

Neumísťujte přípravek v blízkosti potravin, nápojů a krmiv ani nástrojů nebo povrchů, které s nimi přicházejí do kontaktu.

Během manipulace s přípravkem noste ochranné rukavice odolné proti chemickým látkám (EN374).

Při používání přípravku nejezte, nepijte a nekuřte. Po použití přípravku si umyjte ruce a přímo zasaženou pokožku.

**Četnost kontrol deratizované oblasti je na uvážení pracovníka**, který by měl zohlednit průzkum provedený na začátku deratizace. Tato frekvence by měla být v souladu s pokyny uvedenými v příslušném metodickém pokynu pro provádění ochranné deratizace vydaného podle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Pokud je požer nástrahy vzhledem ke zjevnému rozsahu zamoření nízký, zvažte přenesení deratizačních staniček na jiné místo a možnost přechodu na jinou formu nástrahy.

Pokud i po 35 dnech od začátku deratizace dochází nadále k požívání nástrah a nezaznamenáte žádný pokles aktivity hlodavců, je nutné stanovit pravděpodobnou příčinu. Po vyloučení jiných možností je pravděpodobné, že hlodavci jsou rezistentní. Zvažte tedy použití jiného, než-li antikoagulačního rodenticidu, je-li k dispozici, případně silnějšího antikoagulačního rodenticidu. Zvažte rovněž alternativní regulaci hlodavců pomocí pastí.

Na konci období deratizace odstraňte zbývající nástrahu nebo deratizační staničky.

### **Opatření ke zmírnění rizika:**

Pokud je to možné, informujte před zahájením deratizace osoby, které se vyskytují v blízkosti deratizované oblasti (například uživatele deratizované oblasti a jejího okolí), o deratizaci hlodavců.

Nepoužívejte v místech, kde existuje podezření na rezistenci vůči účinné látce.

Přípravky se nesmí používat déle než 35 dnů bez vyhodnocení stavu zamoření a účinnosti deratizace.

Nepoužívejte střídavě různé antikoagulační přípravky se srovnatelnou nebo slabší účinností, aby se nevytvořila rezistence. Při střídání přípravků zvažte použití přípravků se silnějším antikoagulačním efektem, a nebo naopak dostupných rodenticidů, které nejsou založené na antikoagulačním efektu účinné látky.

Ke snížení rizika sekundární otravy provádějte v průběhu deratizace vyhledávání a odstraňování uhynulých těl hlodavců v častých intervalech (například minimálně dvakrát týdně).

Nepoužívejte přípravky obsahující antikoagulační účinnou látku jako stálou nástrahu k prevenci zamoření hlodavci nebo k odhalení a sledování aktivity hlodavců.

Při použití tohoto přípravku by mělo dojít k vyhubení hlodavců do 35 dnů. Informace o přípravku (tj. etiketa a/nebo příbalová informace) musí jasně doporučovat, aby si profesionální uživatel v případě, že má na konci deratizace podezření na nedostatečnou účinnost přípravku (tj. pokud stále pozoruje aktivitu hlodavců), vyžádal radu dodavatele přípravku nebo se obrátil na deratizační službu.

Mezi jednotlivými aplikacemi neumývejte vodou deratizační staničky ani náčiní použité v zakrytých a chráněných místech s nástrahou.

Mrtvé hlodavce likvidujte v souladu s místními platnými právními předpisy.

Uhynulé hlodavce likvidujte jako nebezpečný odpad předáním do spalovny s osvědčením opravňujícím k likvidaci nebezpečného odpadu.

### **Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy:**

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 podávaný pouze zdravotnickými / veterinárními pracovníky.

V případě:

- potřísnění pokožky omyjte pokožku vodou a následně vodou a mýdlem.

- zasažení očí vypláchněte oči roztokem na vyplachování očí nebo vodou. Odstraňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze snadno vyjmout. Pokračujte ve vyplachování při otevřených víčkách po dobu nejméně 10 minut. Pokud přetrvávají příznaky, vyhledejte lékařskou pomoc.



- při orální expozici vypláchněte ústa pečlivě vodou. Nikdy nepodávejte nic ústy osobě v bezvědomí. Nevyvolávejte zvracení. V případě náhodného požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a lékaři ukažte obal nebo etiketu přípravku.

Deratizační staničky musí být označeny těmito informacemi: „nepřemisťujte a neotvírejte“; „obsahuje přípravek na hubení hlodavců“; „název přípravku nebo číslo povolení“; „účinná látka (účinné látky)“ a „v případě nehody zavolejte toxikologické středisko tel: 224 91 92 93 nebo 224 91 54 02.

JE-LI NUTNÁ LÉKAŘSKÁ POMOC, MĚJTE PO RUCE OBAL NEBO ŠTÍTEK VÝROBKU A VOLEJTE TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO NA TEL.: 224 91 92 93 NEBO 224 91 54 02

Přípravek je nebezpečný pro volně žijící zvířata.

V případě požití domácím zvířetem kontaktujte veterinárního lékaře.

#### **Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu:**

Na konci deratizace zlikvidujte nespotřebovanou nástrahu i obal v souladu s místními požadavky a platnými právními předpisy v oblasti odpadového hospodářství.

Na konci deratizace zlikvidujte nespotřebovanou nástrahu i obal jako nebezpečný odpad předáním oprávněné osobě. Evropský katalog odpadů: 20 01 21\* Pesticidy 07 04 13\* Pevné odpady obsahující nebezpečné látky.

#### **Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování:**

Skladujte na suchém, chladném a dobře větraném místě. Uchovávejte v uzavřeném obalu a chraňte před přímým slunečním světlem.

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

Doba použitelnosti přípravku: 3 roky

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

#### **Bezpečnostní opatření a osobní ochranné prostředky:**

Ochrana dýchacích cest: není nutná

Ochrana očí a obličeje: není nutná

Ochrana kůže: ochranné rukavice (například EN374) nebo jednorázové latexové rukavice

Hygienická doporučení: Po manipulaci se důkladně omyjte mýdlem a vodou.

#### **Další informace:**

Vzhledem k jejich opožděnému působení jsou antikoagulační rodenticidy účinné 4 až 10 dnů po požití nástrahy.

Hlodavci mohou být přenašeči původců způsobujících onemocnění. Nedotýkejte se uhynulých těl hlodavců holýma rukama, při jejich likvidaci používejte rukavice nebo vhodné nástroje, jako jsou například kleště.

**Číslo šarže, datum výroby a datum expirace najdete na balení.**

**Návod k použití najdete v letáčku v balení.**

**Dovozce:** Samura s.r.o., Ke Klíčovu 263/8, 19000 Praha 9; email: samura@samura.cz