

ATAK Nástraha na mravence Kakodylat

Návnadový gel proti mravencům připravený k použití.

Pro neprofesionální uživatele.

Pro preventivní a kurativní ošetření.

ATAK Nástraha na mravence Kakodylat nenarušuje normální činnost nervové soustavy mravenců, jako ostatní běžně používané přípravky na trhu (pyretroidy, fenylpyrazoly), obsahuje kakodylát sodný. **Kakodylát sodný je hygroskopická látka, která absorbuje vlhkost a způsobuje dehydrataci mravenců.** **ATAK Nástraha na mravence Kakodylat** také způsobuje podráždění sliznice, což urychluje dehydrataci hmyzu. Kakodylát sodný je pro mravence chutnou účinnou látkou díky své jemné sladké chuti. Má integrovaný zpožděný účinek nezbytný pro kontrolu hnízda. Mravenci konzumující **ATAK Nástraha na mravence Kakodylat** mají dost času, aby ho přinesli zbytku populace a podělili se o něj dříve, než uhynou.

DÁVKOVÁNÍ

Cílový organismus: mravenec obecný (*Lasius niger*), mravenec drnový (*Tetramorium caespitum*), mravenec potulný (*Tapinoma erraticum*), mravenec faraón (*Monomorium pharaonis*), mravenec (*Monomorium clavicorne*), Phediole (*Phediole* sp.)

Uživatel: neprofesionální

Obal: nástraha (domeček, krabička)

Umístění: uvnitř (interiér). **Dávka:** 1 až 2 nástrahy pro ochranu plochy 10 m².

Umístění: venku (exteriér). **Dávka:** 1 nástraha na každý vstup do hnízda.

POKYNY K POUŽITÍ

Doba použití: duben – říjen

Místo: uvnitř (interiér)

Umístěte 1 až 2 nástrahy (krabice) na místa kde mravenci prochází; pro ochranu plochy 10 m².

Účinek: Ochrana až 4 týdny.

Místo: venku (exteriér)

Kolem hnízda: 1 nástraha (krabice) před vchodem (vstupy) do hnízda/tunelu (vstupů). Chraňte nástrahu před deštěm/vodou a přímým slunečním zářením.

Reziduální účinek: Viditelné účinky po 3 dnech. Úplné zničení hnízda: po 1 týdnu. Ochrana až 4 týdny.

Nástup účinku biocidu: Smrtící účinek se dostavuje v následujících hodinách po požití. Hmyz neuhyne okamžitě; požije gel, vrátí se do hnízda a otráví zbytek populace během sdílení potravy.

Pokyny k zastavení biocidního účinku (k vyčištění plochy): Pro zastavení biocidního účinku: vyjměte nástrahu a zlikvidujte ji v souladu s místními/národními předpisy o nakládání s odpady.

Frekvence aplikace: Běžná frekvence aplikace: 1/rok. Vyměňte nástrahu, pokud byl veškerý gel spotřebován. V případě opětovného napadení zkontrolujte, zda byly nástrahy umístěny na příslušných místech. Pokud ne, obnovte aplikaci na vhodnějších místech nebo kontaktujte odborníka na hubení škůdců. Nepřekračujte 6 aplikací ročně.

Specifické pokyny pro použití spojené s obalem:

Nástraha (domeček, krabíčka): Opatrně odstraňte odlomitelné plošky na nástraze: nejprve na ně zatlačte a poté je odlomte. Umístěte nástrahu vodorovně. Množství přípravku se pohybuje od 2 do 10 g na nástrahu. Nástrahy mohou být vyrobeny z následujících materiálů: PS nebo PP + 40 % mastek nebo recyklovaný PP + 40 % mastek nebo PP nebo recyklovaný PP nebo rostlinný plast.

Pravděpodobné přímé nebo nepřímé nepříznivé vedlejší účinky: Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

INFORMACE O PŘEDPÍSECH A BEZPEČNOSTI**Biocid (insecticid PT18)**

Kód formulace: RB (Návnada k přímému použití)

Číslo šarže a datum použitelnosti: viz. balení

Číslo oznámení k uvedení biocidního výrobku na trh: MZDR 20527/2022/OBP

Držitel oznámení: Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Vídeň, Rakousko

Distributor pro ČR: AgroBio Opava, s.r.o., Mostní 41/1 Skrochovice, 747 71 Brumovice, tel.: +420 553 626 660, poradna@agrobio.cz, www.agrobio.cz

Hmotnost: 2x5 g

Složení: 57,5 g/kg kakodylátu sodného (CAS č. 124-65-2)

Obsahuje hořké ochucovadlo (denatonium benzoát).

Určení nebezpečnosti chemických látek:

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení s chemickými látkami:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P312 Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO / lékaře.

P501 Odstraňte obsah/obal do místa sběru odpadu.

EUH208 Obsahuje (benzyloxy) methanol. Může vyvolat alergickou reakci.

Po použití si umyjte ruce a exponovanou pokožku. Přípravek umístěte na místa, která nejsou přístupná dětem a zvířatům. Prázdný obal znovu nepoužívejte.

PŘED POUŽITÍM JE NUTNÉ SEZNÁMIT SE S VEŠKERÝMI POKYNY A DŮKLADNĚ JE DODRŽOVAT.

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby.

První pomoc

Všeobecné pokyny: Při bezvědomí uložit a přepravit ve stabilní poloze na boku.

Při nadýchání: Postiženého dovést na čerstvý vzduch a uložit v klidném prostředí. Při déle trvajících potížích konzultovat lékaře.

Při styku s kůží: Ihned omýt vodou a mýdlem a dobře opláchnout. Při neustávajícím podráždění pokožky je nutno vyhledat lékaře.

Při zasažení očí: Okamžitě a důkladně vypláchněte oči vodou a v případě podráždění vyhledejte lékaře.

Při požití: V případě požití vyhledejte lékaře a ukažte mu obal nebo etiketu.

Pokyny týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření: Léčba symptomů

Lékařská pomoc:

V situacích, kdy je požadována nebo nutná jiná lékařská pomoc, než je obsažená v upozorněních, kontaktujte nejbližší Toxikologické středisko:

Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2

Telefonní číslo pro poskytování informací při mimořádných situacích: +420224919293 nebo +420224915402.

Skladování: Skladujte při teplotě 5° až 35°C na dobře větraném místě. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením.

Nakládání s přípravkem a odpady: Nevyhazujte přípravek ani jeho obal do potrubí (dřezy, toalety atd.), okapů, vodních toků a kanalizace. Nekontaminujte potraviny, jídelní náčiní nebo povrchy, které přicházejí do styku s potravinami. Odstraňte obsah/obal do místa sběru odpadu.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.