

50g + 10g ZDARMA!

**VYSOKÁ
ÚČINNOST**

PRIVATELAB
SOLUTIONS FOR YOU
4ROACH GEL
BIOCIDNÍ PŘIPRAVEK

ÚČINNÝ NA ŠVÁBOVITÝ HMYZ
(rus domáci – blattella germanica)



Odpořevný subjekt Private Lab Sp. z o.o., ul. Karola Dawina 1 D, 43-603 Jaworzno, Polsko | Dovezdo z ČR: Mgr. Miloš Krejsa, 561 63 Nekoř 74, info@krejsashop.cz, tel: +420465625163 

4Roach Gel
Číslo oznámení k uvedení biocidního výrobku na trh: MZDR 13470/2022/OBP. Přípravek se nesmí používat pro jiné účely a v jiném rozsahu, než je uvedeno v tomto návodu pro použití.
Biocidní přípravek obsahuje aktivní látku: cypermethrin (3 g/100 g), geraniol (0,01 g/100 g). Biocidní přípravek ve formě gelu, holový k použití, určen pro všeobecné použití v místnostech.
Určení a použití: Přípravek je určen pro hubení švábovitých hmyzů v jakových místech jako: domy, byty, veřejné objekty, prodejní a restaurační prostory, prázdne sklady a prázdne výrobní a průmyslové prostory, prázdne sklepy. Přípravek účinně hubí švábovitý hmyz (rus domáci - blattella germanica).

Způsob použití, dávkování, doba působení: Přípravek je třeba používat v dávce 0,1 g/m², jedná se o 1 kapku o průměru 5-7 mm nebo tenký proužek gelu o délce 3-5 cm. Přípravek se používá v postelích, prasklinách, trmách, podél podlahových listů, za domácnostmi podobně a v teplých, vlhkých nebo termálních místech, která vyhledává švábovitý hmyz (rusi a švábi). Uvedená dávka je postačující v případě normální úrovně invaze škůdců. V případě větší intenzity výskytu škůdců se doporučuje použití dvojitě dávky a v případě nutnosti lze aplikace přípravku opakovat. První známky účinnosti přípravku jsou viditelné po 4 hodinách a plná účinnost je dosažena po 3 dnech. Toto je dosaženo přirosem gelu zasazených hmyzem, což způsobuje otravu dalších jedinců. Zbývající použitému přípravku, pokud nějaké jsou, odstraní nebo vymění na čerstvou po cca 11 dnů. Gel používat v zasazených prostorech a stěžích hmyzu. Používat v místech, kde není přípravek vystaven působení slunečních paprsků nebo zdroje tepla.

Bezpečnostní opatření, první pomoc, skladování:
Bezpečnostní opatření: V průběhu provádění zásahu nejezte, nepijte, nekuřte. Vyhněte se zasažení pokožky a očí. V případě častého a dlouhodobého používání přípravku a s tím spojeným větším nebezpečím jeho zasažením, doporučuje se používat následující prostředky osobní ochrany: odpovídající prostředky na ochranu dýchacích cest, jednorázové ochranné rukavice, ochranné brýle, zástěru.
První pomoc:

V případě vdechnutí: Postiženého vyveďte na čerstvý vzduch, chraňte před ztrátou tělesné teploty. Pokud zjistíte ztížené dýchání, použijte podpůrné dýchání a ihned zavolejte lékaře.
V případě zasažení očí: Proplachujte oči velkým množstvím vody při odhnutých víčkách po dobu minimálně 15 minut. Kontaktujte lékaře.
V případě zasažení pokožky: Svlečte si znečištěný oděv, omývejte pokožku velkým množstvím vody s mýdlem. Před dalším použitím oděv vyperťe. Pokud zjistíte znepokojující příznaky, ihned kontaktujte lékaře.
Při požití: V případě polknutí nevyvolávejte zvracení bez konzultace s lékařem. Zajistěte postiženému klid. Zavolejte ihned lékaře první pomoc.
Symptomatické léčení: V každém případě zasažení je třeba kontaktovat lékaře.

Skladování:
Skladujte v originálních obalech, v chladném a suchém místě (teplota 0-30 °C).
UPOZORNĚNÍ: JE ZAKÁZANO VYUŽÍVAT PRAZDNE OBALY OD BIOCIDŮ K JINÝM ÚČELŮM, V TOM TAKÉ NAKLÁDÁNÍ S NIMI JAKO S DRUHOTNÝMI SUROVINAMI.
Postup při likvidaci odpadu z přípravku (včetně prosochých) a obalu:
Neuvazujte do kanalizace, Zabráňte znečištění povrchových a podzemních vod a půdy. Neskładujte na skládce komunálního odpadu. Odpad z přípravku a prázdny obal považujte za nebezpečný odpad. Zakazuje se vlastní likvidace odpadu, likvidaci provádět v souladu s platnými předpisy, předat k utilizaci specializované firmě.

Informace o první pomoci pro lékaře:
Aplikovat příznakovo a podpořevnou léčbu. Vzávěte podání roztoku aktivního uhlí.
Nejzávažnější, pruké a opožedné příznaky a důsledky zasažení: Zasažení oka; podráždění zarudnutí, svědění, pálení. Zasažení pokožky; podráždění, alergická reakce. Zasažení dýchacích cest; bolest a nebo zvrátel, možné podráždění sliznic a horních cest dýchacích. Po požití: malalnost, zvracení, průjem. Nebyl zjištěn žádné jiné vedlejší účinky prostředku než ty, které jsou uvedeny v klasifikaci.

Lékařská pomoc:
V situacích, kdy je požadována nebo nutná jiná lékařská pomoc, než je obsažena v upozornění, 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
Doba platnosti (na obalu): 24 měsíců (2 roky) ode dne výroby.

Určení nebezpečnosti chemických látek:

VAROVÁNÍ



H410
P102
P273
P280
P301+P310

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky
Uchovávejte mimo dosah dětí
Zabraňte uvolnění do životního prostředí
Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít
PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMACNÍ STŘEDISKO/lékaře
P501
Odstraňte obsah/obal ve schválené sběrné nebezpečného odpadu, v souladu se zákonem o odpadech

Č. šarže: 01K/2022
Datum výroby: Uvedeno na obalu
Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby

Obsah netto: **50g**

Používejte biocidní přípravky bezpečně! Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!

UF1: A710-10D8-X00C-3M5H



5 907465 690430 >