



PRIVATELAB
SOLUTIONS FOR YOU
4ROACH GEL
BIOCIDNI PŘÍPRAVEK

ÚČINNÝ NA ŠVÁBOVITÝ HMYZ
(rus domácí – blattella germanica)

**VYSOKÁ
ÚČINNOST**

Opovědný subjekt: Private Lab Sp. z o. o., ul. Karola Darwina 1 D, 43603 Jaworzno, Polsko
Dovozce do ČR: Mgr. Miloš Krejsa, 561 63 Nekoř 74,
info@krejsashop.cz, tel.: +420469625163



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 k použití.

Biocidní přípravek obsahuje aktivní látku: cypermethrin (3 g/100 g), geranicid (0,01g/ 100 g). Biocidní přípravek ve formě gelu, hotový k použití, určen pro všeobecné použití v místnostech.

Určení a použití: Přípravek je určen pro hubení švábovitých hmyzu v takových místech jako: domy, byty, veřejné objekty, pracoviště a restaurační prostory, prázdne sklady a prázdne výrobní a průmyslové prostory, prázdne sklepy. Přípravek účinně hubí švábovitý hmyz (rus domácí - 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 zákoutích, prasklinách, trhlinách, podél podlahových listů, za domácími spotřebiči a v teplech, vlných nebo lemných 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 dvojnásobné dávky a v případě nutnosti lze aplikaci přípravku opakovat. První známky účinnosti přípravku jsou viditelné po 4 hodinách a plná účinnost je dosažena po 3 dnech. Toto je dosaženo přenosem gelu zasaženým hmyzem, což způsobuje otravu dalších jedinců. Zbytky použitého přípravku, pokud nějaké jsou, odstranit nebo vymést na čerstvý po cca 11 dnech. Gel používat v zasažených prostorech a sítězkách hmyzu. Používat v místech, kde není přípravek vystaven působení slunečních paprsků nebo zdroje tepla.

Bezpečnostní opatření, první pomoc, skladování:

Bezpečnostní opatření: V průběhu provádění zášahu nejzte, nepijte, nekufte. 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: opotvrdilací prostředky na ochranu dýchacích cest, jednorázové ochranné rukavice, ochranné brýle, zástěru.

První pomoc:

V případě vdechnutí: Postiženého vyvedte na čerstvý vzduch, chraňte před ztrátou tělesné teploty. Pokud zjistíte ztížené dýchání, použijte odpurné dýchání a ihned zavdtejte lékaře.

V případě zasažení očí: Proplachovat oči velkým množstvím vody při odmytých víčkách po dobu minimálně 15 minut. Kontaktujte lékaře.

V případě zasažení pokožky: Svlékněte znečištěný oděv, omývejte pokožku velkým množstvím vody s mydlem. Před dalším použitím oděv vyperete. Pokud zjistíte znepokojující příznaky, ihned kontaktujte lékaře.

Při požití: V případě požití nevyvolávejte zvracení bez konzultace s lékařem. Zajistěte postiženému klid. Zavolejte ihned lékařskou 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 KAZÁNÝM VYUŽITÍM PRAZDNE OBALY OD BIOCIDŮ K JINÝM ÚČELŮM, V TOM TAKÉ NAKLÁDÁNÍ S NIMI JAKO S DRUHOTNÝMI SUROVINAMI.

Postup při likvidaci odpadu z přípravku (včetně prošlého) a obalu:

Nevyhazujte do kanalizace. Zabraňte znečištění povrchových a podzemních vod a půdy. Neskladujte na skládce komunálního odpadu. Odpad z přípravku a prázdny obal považujte za nebezpečný odpad. Zakazuje se vlastní likvidace odpadů, likvidaci provádět v souladu s platnými předpisy předat k utulizaci specializované firmě.

Informace o první pomoci pro lékaře:

Aplikovat příznakovou a podpůrnou léčbu. Zvažte podání roztočku aktivního uhlí.

Nejzávažnější, prudké a opožděné příznaky a důsledky zasažení: Zasažení oka: podráždění, zarudnutí, slzení, pálení. Zasažení pokožky: podráždění, alergická reakce, Zasažení dýchacích cest: bolest a/nebo zvráté, možné podráždění sliznic a horních cest dýchacích. Po požití: malátnost, zvracení, průjem. Nebyly zjištěny 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 nemoci 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:

H410 Vysoce toxický pro vodní organismy,

s dlouhodobými účinky

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí

P273 Zabráňte uvolnění do životního prostředí

P280 Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít

P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte

TOXIKOLOGICKÉ INFORMACÍ
STŘEDISKO/lékaře

P501 Odstraňte obsah/obal ve schválené sběrné nebezpečného odpadu, v souladu se zákonem o odpadech

Používejte biocidní přípravky bezpečně!

Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!



VAROVÁNÍ



Č. šarže: 1/K/2023

Datum výroby: Uvedeno na obalu

Doba použitelnosti: 2 roky od data výroby

30g
Obsah netto:

UFI: A710-10D8-X00C-3M5H

