

AS PLANT®

CIMEX-OUT

Č. j. k. uvedení biocidního výrobku na trh: MZDR 29056/2019/SOZ.

## CIMEX-OUT

Insekticidní přípravek v podobě koncentráту zahuštěné emulze k ředění vodou. Přípravek s kontaktním i požerovým účinkem určený k hubení létajícího a lezoucího hmyzu při sanitární hygieně a ochraně potravin. Obsah biologicky účinných látek: **170 g (17%) chlorfenapyru** (sloučenina ze skupiny karbonitrilů) a **30 g (3%) alfa-cypermethrinu** (sloučenina ze skupiny pyrethroidů) a v 1 litru produktu.

### URČENÍ:

**Cimex-Out** je přípravek určený k profesionálnímu hubení hmyzu: much, komárů, muchniček, rusů domácích, švábů, štěnic, mravenců faraonů, rybenek domácích apod. Může být používán v obytných, veřejných, kancelářských, továrenských, skladovacích, zemědělských prostorách a také v nemocnicích (s výjimkou lůžkových oddělení), mateřských školách a jiných, a to za přísného dodržování bezpečnostních opatření.

### DÁVKOVÁNÍ:

- ☑ Doporučovaná koncentrace užitkové tekutiny: **1% (100 ml produktu na 10 l vody)**.
- ☑ Eliminace **štěnic: 2% (200 ml produktu na 10 l vody)**.
- ☑ Jeden litr pracovní tekutiny vystačí pro postřik cca **20m<sup>2</sup>** povrchu.
- ☑ Přípravek hubí lezoucí hmyz po uplynutí 1,5-4 hodin a létající hmyz po uplynutí 20-40 minut od použití.

### NÁVOD K POUŽITÍ:

Zárok může být prováděn pomocí většiny typů postřikovačů používaných k hubení hmyzu v uzavřených prostorách. Základním pravidlem správného provedení zároku je důkladné pokrytí tekutinou (do momentu počátku jejího minimálního stékání) dezinfekovaného povrchu. Postřikat lze ne více než 1/3 plochy místnosti.

**V případě hubení lezoucího hmyzu** (štěnic, rusů domácích, švábů apod.) je nutno zvláštní pozornost věnovat místům jejich hnízdění (kouty stěn a podlah, škvíry, štěrbiny, prostory trubek a kabelů, místa s lištami, tapetami a obložením, vany, skříňky dřezů, zadní části nábytků a obrazů, digestoře apod.).

**V případě hubení much** je třeba postřikovat plochy, na kterých se mouchy zdržují nejraději (prosluněné části zdi, okolí oken, svítidel, nosné sloupky, přepážky, místa odkládání odpadků – pokud se nevyžívají jako krmiwo pro zvířata apod.).



500 ml

Doba upotřebitelnosti: 36 měsíců.  
Datum výroby, č. výrobní šarže a průměrný obsah se nacházejí na obalu.



Výrobce: ASPLANT-SKOTNICCY Sp. J.  
43-600 Jaworzno, ul. Chopina 78 A  
tel./fax: +48 32 753-09-17, -33, -87;  
mobil: +48 609 99 48 48  
biuro@asplant.com.pl  
www.sklep.asplant.pl  
Polsko

Dovozce do ČR:  
Mgr. Miloš Krejsa  
561 63 Nekoř 74, tel./fax: +420465625163  
info@krelsashop.cz, www.krelsashop.cz  
ul. Zemědělská 897, 500 03 Hradec Králové  
tel./fax: +420495510172



**KREJSA**  
E-SHOP / PORADENSTVÍ / OBCHOD

### Cimex - Out

Insekticidní přípravek. Obsah biologicky účinných látek: 170 g (17%) chlorfenapyru (sloučenina ze skupiny karbonitrilů) a 30 g (3%) alfa-cypermethrinu (sloučenina ze skupiny pyrethroidů) v 1 litru produktu.

#### STANDARDNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI:

- H332 - Zdraví škodlivý při vdechování.
- H410 - Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

#### BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ:

- P101 - Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.
- P102 - Uchovávejte mimo dosah dětí.
- P261 - Zamezte vdechování plynu / mlhy / par.
- P271 - Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.
- P273 - Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
- P304 + P340 - PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání.
- P312 - Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
- P391 - Uniklý produkt seberte.
- P501 - Odstraňte obsah/obal v souladu se zákonem.

#### ÚČINNÉ / NEBEZPEČÍ VYTVÁŘEJÍCÍ SLOŽKY:

- 30 g/dm<sup>3</sup> (3%) **alfa-cypermethrin** (CAS: 67375-30-8)
- 170 g/dm<sup>3</sup> (17%) **chlorfenapyr** (CAS: 122453-73-0)

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



Varování

Detailní štítek - instrukce je pod značkou.

## CIMEX-OUT

Č. j. k uvedení biocidního výrobku na trh: MZDR 29056/2013/SOZ.

Insekticidní přípravek v podobě koncentrátu zahuštěné emulze k ředění vodou. Přípravek s kontaktním i pozerovým účinkem určený k hubení létajícího a lezoucího hmyzu při sanitární hygieně a ochraně potravin.

Obsah biologicky účinných látek: 170 g (17%) chlorfenapyru (sloučenina ze skupiny karbonitrylů) a 30 g (3%) alfa-cypermethrinu (sloučenina ze skupiny pyrethroidů) v 1 litru produktu.

### URČENÍ:

**Cimex-Out** je přípravek určený k profesionálnímu hubení hmyzu: much, komárů, muchniček, rusů domácích, švábů, **štěnic**, mravenců faraonů, rybenek domácích apod. Může být používán v obytných, veřejných, kancelářských, továrenských, skladovacích, zemědělských prostorách a také v nemocnicích (s výjimkou lůžkových oddělení), mateřských školách a jiných, a to za přísného dodržování bezpečnostních opatření.

### DOPORUČOVANÁ KONCENTRACE:

☑ Doporučovaná koncentrace užitkové tekutiny:

**1% (100 ml produktu na 10 l vody).**

☑ Eliminace **štěnic: 2% (200 ml produktu na 10 l vody).**

☑ Jeden litr pracovní tekutiny vystačí pro postřik cca **20m<sup>2</sup>** povrchu.

Přípravek hubí lezoucí hmyz po uplynutí 1,5 - 4 hodin a létající hmyz po uplynutí 20 - 40 minut od použití.

Dezinsekční zákroky by se neměly v žádném případě konat v přítomnosti nemocných, dětí, těhotných a kojících žen. Nedoporučuje se používání přípravku v místnostech, ve kterých pobývají staří lidé a alergici.

Nesmí se postřikát žádné potraviny nebo volně skladované krmivo pro zvířata.

### NÁVOD K POUŽITÍ:

Záklrok může být prováděn pomocí většiny typů postřikovačů používaných k hubení hmyzu v uzavřených prostorech.

Základním pravidlem správného provedení zákroku je důkladné pokrytí tekutinou (do momentu počátku jejího minimálního stékání) dezinsekováného povrchu. Postřikát lze ne více než 1/3 plochy místnosti.

**V případě hubení lezoucího hmyzu** (štěnic, rusů domácích, švábů apod.) je nutno zvláštní pozornost věnovat místům hnízdění (kouty stěn a podlah, škvíry, štěrby, prostory trubek a kabelů, místa s lištami, tapetami a obložením, vany, skříňky dřezů, zadní části nábytků a obrazů, digestoře apod.).

**V případě hubení much** je třeba postřikovat plochy, na kterých se mouchy zdržují nejraději (prosluněné části zdí, okolí oken, svítidel, nosné sloupky, přepážky, místa odkládání odpadků – pokud se nevyužívají jako krmivo pro zvířata apod.).

### PŘÍPRAVA UŽITKOVÉ TEKUTINY:

Určete potřebné množství přípravku. Obsah lahve dobře protřepejte. Odměře určené množství přípravku a nalijte do nádržky postřikovače částečně naplněné vodou. Vše dobře promíchejte. Vyprázdněný obal třikrát propláchněte a výplachovou vodu vlijte do nádržky postřikovače. Doplňte nádržku vodou do požadovaného objemu a znovu promíchejte do získání jednorodé suspenze. Ihned proveďte zákrok.

Po práci pečlivě umyjte vybavení. Zbytky nespotřebované užitkové kapaliny rozřeďte vodou a vystříkejte na dřívě postřikované povrchy. Vodu použitou k mytí vybavení vystříkejte na dřívě postřikované povrchy za použití stejných osobních ochranných prostředků. Odpad produktu, jako i produkt s prošlou spotřební lhůtou náleží zutilizovat dle platných právních předpisů.

### DOBA PŮSOBNÍ:

Přípravek působí po dobu několika týdnů a je závislý na kvalitě provedeného zákroku, druhu postřikované plochy, teplotě, vlhkosti, prašnosti apod. Na plochách bílených vápnem rychle podléhá deaktivaci. Přestává působit po umytí, setření, spláchnutí apod. postřikované plochy.

### POZNÁMKY:

1. Před provedením dezinsece odstraňte na dobu zákroku z místnosti lidi a zvířata.
2. Postřik nepoužívejte na žlaby, napáječky a jiné povrchy, se kterými mohou přijít do styku zvířata.
3. Vepřínky postřikujte od výšky 1,5 m a kraviny od výšky 2 m od podlahy nahoru.
4. Chraňte proti kontaminaci přípravkem potraviny, nádobí na potraviny a krmivo.
5. Před provedením dezinsece je odstraňte z místnosti nebo pečlivě přikryjte.
6. Postřik nepoužívejte na povrchy přicházející do styku s potravinami.
7. Vyhněte se setrvání v dosahu rozprašované pracovní kapaliny.
8. Zabraňte uhašení přípravku průvanem.
9. Nepostřikujte dětské postýlky a hračky.
10. Nepostřikujte dily strojů, instalací, elektromotorů apod.
11. Připravená užitková kapalina se musí spotřebovat co možná nejrychleji. Nesmí se ponechávat na následující den.
12. Objekt může být předán do užívání po úplném vyschnutí postřikovaných ploch a pečlivém vyvětrání.
13. Po práci umyjte důkladně vybavení, umyjte se vodou a mýdlem, vypláchněte ústa a převlékněte oděv.
14. Zbytky užitkové kapaliny a vodu použitou k mytí vylijte co možná nejdál od vodních nádrží a zdrojů.
15. Dezinsekční zákroky se v žádném případě nesmějí provádět za přítomnosti nemocných, dětí, těhotných a kojících žen. Nedoporučuje se použití přípravku v místnostech, kde pobývají nemocní lidé s alergii.

### SKLADOVÁNÍ:

P233 - Uchovávejte obal těsně uzavřený.  
P234 - Uchovávejte pouze v původním obalu.  
P411 - Skladujte při teplotě nepřesahující: 0 - 30°C

Zabraňte promrznutí přípravku.

POZOR: JE ZAKÁZÁNO VYUŽÍVAT PRÁZDNÉ OBALY OD BIOCIDŮ K JINÝM ÚČELŮM, V TOM TAKÉ NAKLÁDÁNÍ S NIMI JAKO S DRUHOTNÝMI SUROVINAMI.

### PRVNÍ POMOC

**Při nadýchání:** Osobu postíženou kontaminací odstranit z nebezpečné oblasti do dobře větrané místnosti nebo na čerstvý vzduch.

**Při požití:** V případě podezření otravy ihned přivolat lékařskou pomoc.

UPOZORNĚNÍ! Osobě v bezvědomí se nesmí podávat nic nitřního a nesmí se vyvolávat zvracení!

**Při styku s kůží:** V případě políti sundat znečištěný oděv a potřísněnou kůži umýt dobře vodou s mýdlem. Pokud po několika hodinách neodezní typické příznaky jako: svědění, pálení nebo tuhnutí kůže nebo se projeví jiné příznaky, je nutno přivolat lékařskou pomoc.

**Při zasažení očí:** V případě kontaminace očí odstranit kontaktní čočky a oči ihned promývat proudem vody po dobu cca. 15 minut. Vyhledat lékařskou pomoc.

**V případě otravy se pozoruje:** neuróza, příznaky alergie, pocity úzkosti, mravenčení při doteku, ataxie, třesavka.

### LÉKÁŘSKÁ 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