

## ATAK Proti hmyzu Provecta

Přípravek pro likvidaci škůdců v interiérech a exteriérech s okamžitým fyzickým mechanismem účinku na škůdce (trvalé vnější znehybnění škůdců). Účinný na létající hmyz a lezoucí hmyz (např. štěnice), který je ukrytý v těch nejmenších škvírách, trhlinách, prasklinách, mezerách, spojích nábytku, v prasklinách stěn, matracích apod.

**Působí okamžitě, tj. na aktuálně vyskytující se hmyz** (účinek je okamžitý, nikoliv dlouhodobý). **Po zaschnutí na ošetřených plochách již dále přípravek neúčinkuje a dojde k jeho rozložení – degradaci** na neutrální látky, které se přirozeně vyskytují v životním prostředí (křemík, voda, CO<sub>2</sub>). **Neobsahuje insekticidní účinnou látku** (tj. neobsahuje neurotoxické ani fyziologii hmyzu narušující látky, které jsou obsaženy v klasických biocidech). Po aplikaci a zaschnutí můžete ošetřené plochy používat bez omezení.

Vhodný pro použití v prostorách, kde nechcete nebo nemůžete používat běžné biocidní přípravky (obsahující insekticidní účinnou látku). Pro použití do bytů (dětské pokoje, ložnice, kuchyně), pro ošetření ploch (pelíšky, boudy, stáje, aj.), kde se běžně vyskytují zvířata. Likvidace škůdců ve sklepích, skladech, v kancelářích, aj.

**Jedná se o přípravek, který likviduje pouze bezprostředně zasažená pohyblivá stádia škůdců (larvy, nymfy, dospělce).**

- **Létající hmyz (mouchy, komáři, zavíječi – moli, aj.)** - je nutné jej postříkem bezprostředně zasáhnout, nejlépe na plochách, kde se shromažďují a kde nasedají.
- **Lezoucí hmyz (štěnice, švábovitý hmyz, mravenci, pavoukovci)** – je nutné provést postřík přímo na hmyz nebo ošetřit všechny možné škvíry, úkryty, praskliny, díry, spoje nábytků, tj. všechna místa, kde by se mohl hmyz v místnosti schovávat. Díky schopnosti přípravku nevytvářet z kapaliny malé kapičky (jak tomu je běžně u samotné vody, nebo samotnou vodou ředitelných biocidů), ale dokonale se roztéct po povrchu (skuliny, praskliny, spoje podlah a nábytku, lišty, rámy, praskliny ve stěně, aj.) nebo se absorbovat do povrchu (matrace, sedačky, aj.), si tak ukrytého škůdce i v těch nejmenších otvorech přípravek najde a zasáhne jej.

### **Aplikace a použití:**

Aplikace postříkem na pevné plochy (kov, keramika, plasty, sklo, beton, aj.), porézní povrchy (stěny, dřevěný nábytek, aj.) nebo také i na textilní plochy (matrace, čalouněný nábytek, aj.), vždy v místech viditelného přebývání hmyzu a v místech, kde se může hmyz schovávat. Po zaschnutí je rozložený – degradovaný přípravek pohledem prakticky nevnímavý. V případě potřeby můžete suché ošetřené plochy vysát vysavačem.

**Neošetřujte krmné plochy nebo nápojové nádoby zvířat.**

**Pozor: Na plochách náchylných na skvrny může přípravek způsobit skvrny – podle typu povrchu. Před samotným zásahem doporučujeme nanést menší množství přípravku v méně viditelném místě pro zjištění eventuálního vlivu na plochu.**

#### **Dávkování:**

**Připravenou aplikační kapalinu použijte ideálně okamžitě**, nejpozději však do 6 hodin od přípravy směsi.

**ŠTĚNICE DOMÁCÍ.** 2.0 % roztok, tj. 20 ml / 1 l vody / 8 až 20 m<sup>2</sup>

Přípravek je třeba používat ve všech místech výskytu hmyzu, především v místech shromažďování hmyzu (např. matrace, postelové rámy, čela postele, čalouněný nábytek). **Zvláštní pozornost je třeba věnovat štěrbinám a prasklinám. Postřík zopakujte za 21 dnů**, nejpozději však do 28 dnů od předchozího postříku (dle vývojového cyklu štěnic).

V místech, kde teplota překračuje 30 °C, je potřeba zopakovat zásah po 14 dnech od první aplikace nebo ve chvíli zaregistrování opětovného vzrůstu populace (při vyšších teplotách dojde k rychlejšímu zaschnutí přípravku = kratší doba působení přípravku, než při běžných teplotách).

**LEZOUCÍ HMYZ (ŠVÁBOVITÝ HMYZ – Blattella germanica, Periplaneta americana, Blatta orientalis, Blatta lateralis, MRAVENCI a PAVOUKOVCI)**

**Švábovitý hmyz, lezoucí hmyz a pavoukovci** 2.0 % roztok, tj. 20 ml / 1 l vody / 8 až 20 m<sup>2</sup>

**Mravenci** 1.0 % roztok, tj. 10 ml / 1 l vody / 8 až 20 m<sup>2</sup>

Přípravek aplikovat postřikovačem přímo na hmyz. **Zásah je třeba zopakovat v případě zjištění výskytu škůdců.**

#### **POTRAVINOVÍ ŠKŮDCI**

Zavíječi (Ephestia kuehniella, Plodia spp.)

**Ephestia kuehniella, Plodia spp.** 1.0 % roztok, tj. 10 ml / 1 l vody / 8 až 20 m<sup>2</sup>

Přípravek aplikovat postřikovačem přímo na hmyz, vč. hmyzu shromažďující se na stěnách.

**LÉTAJÍCÍ HMYZ – venkovní zásah (komáři)**

**Komáři** 0.15% roztok, tj. 1.5 ml / 1 l vody / 8 až 20 m<sup>2</sup>

Přípravek aplikovat postřikovačem přímo na hmyz, vč. hmyzu shromažďující se na stěnách.

**LÉTAJÍCÍ HMYZ – zásah v místnostech (mouchy, komáři)**

**Mouchy** 2.0 % roztok, tj. 20 ml / 1 l / 8 až 20 m<sup>2</sup>

**Komáři** 1.0 % roztok, tj. 10 ml / 1 l / 8 až 20 m<sup>2</sup>

Přípravek aplikovat postřikovačem přímo na hmyz, vč. hmyzu shromažďující se na stěnách.

Doporučujeme provádět zásah ve večerních hodinách, kdy se většina hmyzu zdržuje na stěnách.

**Zásah je třeba zopakovat v případě zjištění výskytu škůdců.**

**UPOZORNĚNÍ: Uvedená plocha 8 až 20 m<sup>2</sup>, kterou lze ošetřit roztokem přípravku smíchaného s 1 litrem vody (viz. uvedená dávkování), je pouze orientační. Množství spotřebovaného roztoku a velikost ošetřené plochy závisí na typu plochy, množství a velikosti hmyzu. Hmyz musí být dostatečně zasažen a navlhčen roztokem.**

**POZOR! Nepoužívejte přípravek na škůdce v blízkosti rostlin. Přípravek může rostliny poškodit.**

#### **Náš tip:**

Pokud rádi používáte pro hubení škůdců běžné biocidní přípravky s účinnou biocidní látkou, např.

**ATAK Deltacaps, ATAK Mikrocif, ATAK Hubení hmyzu Chrysathnenum, aj. můžete do připraveného roztoku aplikovat také i ATAK Proti hmyzu Provecta.**

**Proč jej v kombinaci s běžným biocidem použít?** V této kombinaci působí jako nosič, který pomůže výslednou aplikační kapalinu rozlít do těch nejmenších škvír, spojů nábytku, děr, prasklin, kde se

škůdci schovávají. Dojde tak ke zvýšenému účinku použitého biocidního přípravku a zároveň k rychlejšímu vyhubení škůdců v prostoru. Dávkování je v dávce **koncentrace 0,1 % - 0,2 %**,

tj. 1-2 ml / 1 l aplikační kapaliny s použitým biocidem. Koncentraci 0,1% použijte při mírném zamoření hmyzem a koncentraci 0,2 % použijte při vysokém zamoření hmyzem. Aplikace je v tomto případě možná jen na pevné plochy. **Rozsah, způsob a bezpečnost aplikace při použití přípravku ATAK Proti hmyzu Provecta spolu s účinnou biocidní látkou dodržujte také podle návodu použitého biocidního přípravku!**

**Skladování:**

Skladovat v originálním balení při teplotě 0-35 °C.

**První pomoc:**

**Všeobecné pokyny:**

V případě pochybností se poraďte s lékařem a ukažte mu etiketu nebo bezpečnostní list. Zraněnému by měl být poskytnut čerstvý vzduch, teplo, klid a lékařská pomoc.

**Při styku s kůží:**

Sundat kontaminovaný oděv. V případě přímého kontaktu produktu s pokožkou omyjte oblast vodou a mýdlem s pH podobným pH pokožky.

**Při zasažení očí:**

Důkladně vyplachujte čistou vodou nebo vhodným roztokem pro vyplachování očí po dobu nejméně 15 minut při otevírání víček. Nemněte si oči. Vyvarujte se silného proudu vody – riziko poškození rohovky, pokud se objeví znepokojivé příznaky, poraďte se s oftalmologem.

**Při nadýchání:**

Vyvést poškozeného z nebezpečné oblasti, při potížích s dýcháním podávat kyslík, v případě potřeby kontaktovat lékaře.

**Při požití:**

Vypláchněte ústa a hrdlo vodou. Nevyvolávejte zvracení. Osobě v bezvědomí nikdy nic nepodávejte ústy. Pokud příznaky přetrvávají nebo se zhoršují, poraďte se s lékařem.

**Poznámky pro lékaře:**

Symptomatická léčba

**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

**Složka směsi určující klasifikaci/obsahuje:**

Heptamethyltrisiloxan modifikovaný polyalkylenoxidem

**Bezpečnostní pokyny (pro koncentrát):**

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H332 Zdraví škodlivý při vdechování.

H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P261 Zamezte vdechování mlhy/par/aerosolů.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání

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

#### Varování



#### Výrobce:

ICB Pharma  
6a Moździerzowców Street  
43-603 Jaworzno, Poland  
+48327454700

#### Dovozce do ČR:

Mgr. Miloš Krejsa  
561 63 Nekoř 74  
tel.: +420465625163  
info@krejsashop.cz

**Distribuce a balení pro ČR:** AgroBio Opava, s.r.o., Mostní 41/1, Skrochovice, 747 71 Brumovice,  
tel.: +420 553 626 660, [www.agrobio.cz](http://www.agrobio.cz)

**Doba použitelnosti: 5 let od data výroby**

**Datum výroby a číslo šarže:** uvedeno na obale.

**Obsah:** 50 ml