**Text označení obalu biocidního přípravku – ASCYP PBO**

**Výrobce:** ZPUH “BEST-PEST” Małgorzata Świętosławska, Jacek Świętosławski Spółka Jawna (veřejná společnost); ul. Moździerzowców 6 b, 43-602 Jaworzno, Polsko ; Tel: +48-32 617 75 71; fax +48 32 615 00 07

**ASCYP PBO**

Č.j. MZDR/66936/2011/SOZ k uvedení biocidního výrobku na trh.

Insekticidní přípravek s kontaktním a požerovým účinkem. Kapalina – suspenze mikrokapsulí ve vodě, k ředění vodou před použitím.

**Účinná látka**: cypermethrin (insekticid ze skupiny pyretroidů) - 50 g/l

Piperonyl butoxide (synergent) - 150 g/l

Přípravek používejte jen podle návodu!

**Použití:**

Přípravek je určen k profesionálnímu použití k hubení létajícího hmyzu (mouchy, případně komáři) a lezoucího hmyzu (rus domácí, případně štěnice, mravenci, rybenky domácí ) i dalšího obtížného a škodlivého hmyzu pronikajícího z venkovního prostředí do místností v bytech, hospodářských prostorech, výrobních závodech, skladech, obchodech, kancelářích, objektech občanské vybavenosti, hotelích, apod.

**Návod k použití:**

**Hubení létajícího hmyzu:**

mouchy – postřikovat prosluněné části stěn, okolí oken, lamp, nosné sloupy, místa uskladnění odpadků pokud nejsou využívány jako krmivo a další místa, kde se hromadí hmyz;

komáři – postřikovat zastíněná místa, klidná zákoutí, vnitřní a vnější rohy budov.

Způsob použití, dávkování:

Přesně stanovit potřebné množství pracovní tekutiny (50 ml tekutiny na 1 m2 postřikované plochy).

Zatřepat obalem pro důkladné promíchání jeho obsahu.

Připravit 0,5% pracovní tekutinu ( 50 ml přípravku naředit vodou na 10 l).

Provést postřik.

**Hubení lezoucího hmyzu:**

rus domácí, štěnice, mravenci, rybenky domácí – postříkat cesty hmyzu: kolem podlahových lišt, dveří, okolí ventilačních kanálů a ústředního vytápění, spáry a praskliny, místa, kde se škodlivý hmyz soustřeďuje (rohy stěn, pilíře v podlaze; místa za lištami apod.) v interiérech a exteriérech budov.

Způsob použití, dávkování:

Přesně stanovit potřebné množství pracovní tekutiny (50 ml tekutiny na 1 m2 postřikované plochy).

Zatřepat obalem pro důkladné promíchání jeho obsahu.

Připravit 1 % pracovní tekutinu ( 50 ml přípravku naředit vodou na 5 l).

Provést postřik.

**Poznámky:**

Po práci postřikovač důkladně vymýt.

Doba od aplikace přípravku k biocidnímu efektu: efekt je viditelný již po několika minutách od kontaktu hmyzu s přípravkem.

V případě opětovného výskytu hmyzu, opakovat zákrok po měsíci.

Prostor může být používán teprve po vyschnutí povrchů a důkladném vyvětrání.

Minimální doba větrání místností: 1 hodina.

Po ukončení zákroku důkladně umýt místa potencionálního kontaktu z pokožkou nebo potravinami vodou s detergentem.

**Bezpečnostní opatření:**

Během postřiku používat ochranný oděv, rukavice a brýle.

Neaplikovat postřik na dětské postýlky ani hračky.

Neprovádět postřik zařízení, která jsou pod elektrickým napětím.

Nejíst, nepít a nekouřit během práce s přípravkem.

Po práci umýt ruce a obličej vodou s mýdlem.

Neznečišťovat přípravkem vodní nádrže a vodní zdroje.

**Zacházení s odpady a obalem:**

Produkt a obal odstraňovat jako nebezpečný odpad. Předat osobě oprávněné ke sběru, svozu, shromažďování, využívání a likvidaci odpadů.

**Příznaky otravy:**

při nadýchání: kašel, rýma, astmatické reakce a další příznaky přecitlivělosti, dušnost,

při požití: intenzivní vylučování slin, mdloby, zvrácení, průjem,

pokožka: podráždění, zarudnutí, otok a alergické reakce

**První pomoc:**

Při nadýchání - vyvést osobu z ohroženého prostoru, zajistit dostatek čerstvého vzduchu, nechat

odpočinout.

Při styku s kůží - svléknout kontaminovaný oděv. Umýt postižené části pokožky velkým množstvím

vody.

Při zasažení oči - vypláchnout speciálním výplachovým přípravkem nebo čistou vodou, udržovat

přitom otevřená víčka, minimálně 15 minut. Poradit se s lékařem.

Při požití - vypláchnout ústa vodou, pokud je poškozený při vědomí, okamžitě přivolat lékaře.

**Informace o první pomocí pro lékaře:**

Cypermethrin je toxin sodných kanálů, způsobuje snížení prahu citlivosti a prodloužení neuronálních podnětů.

Antidotum není - aplikovat příznakovou léčbu.

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**

**Signální slovo: Varování**

**H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.**

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P262 Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

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

P301 + P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P501 Odstraňte obsah/obal v souladu se zákonem.

Postupovat v souladu s návodem nebo bezpečnostním listem.

**Uskladnění:** Skladovat v původním obalu ve větraném a suchém prostoru, při mírné teplotě. Neskladovat s potravinami, nápoji ani krmivem pro zvířata. Skladovat mimo dosah dětí.

Obsah netto: Číslo série:

Datum výroby: Datum použitelnosti: 3 roky

Dovozce do ČR : 

Mgr. Miloš Krejsa

561 63 Nekoř 74

tel./fax: +420465625163

[info@krejsashop.cz](mailto:info@krejsashop.cz)

[www.krejsashop.cz](http://www.krejsashop.cz)

**Upozornění:**

Výrobce neodpovídá za škody vzniklé na základě neodborného, předpisům neodpovídajícího

skladování a použití přípravku. Při dodržení skladovacích podmínek v originálních nepoškozených

obalech je doba použitelnosti přípravku 3 roky od data výroby.

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