

# Biocidní přípravek

## Mythic<sup>®</sup> Gel

Hotová insekticidní gelová nástraha k hubení švábů v sektoru veřejné hygieny.

Mythic Gel je nástraha k okamžitému použití pro kontrolu švábů, včetně rusů domácích (*Blattella germanica*), švábů obecných (*Blatta orientalis*) a švábů amerických (*Periplaneta americana*), a to jak nymf, tak dospělců.

Mythic Gel obsahuje vysoce účinnou kombinaci atraktantu a účinné látky vedoucí k cílené, rychlé a spolehlivé eradikaci populací švábovitého hmyzu.

Pouze pro profesionální uživatele.

Účinná látka:

chlorfenapyr 4 g/kg (0,4% hmot.)



### VAROVÁNÍ

**H400 VYSOCE TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY.**

**H410 VYSOCE TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY, S DLOUHODOBÝMI ÚČINKY.**

**P101 JE-LI NUTNÁ LÉKAŘSKÁ POMOC, MĚJTE PO RUCE OBAL NEBO ŠTÍTEK VÝROBKU.**

**P102 UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ.**

**P103 PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE ÚDAJE NA ŠTÍTKU.**

**P273 ZABRAŇTE UVOLNĚNÍ DO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.**

**P391 UNIKLÝ PRODUKT SEBERTE.**

**P501 ODSTRÁŇTE OBSAH / OBAL PŘEDÁNÍM OPRÁVNĚNÉ OSOBE.**

**EUH401 DODRŽUJTE POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ, ABYSTE SE VYVAROVALI RIZIK PRO LIDSKÉ ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.**

**PŘED POUŽITÍM ČTĚTE PŘILOŽENÉ POKYNY.**

**Právní zástupce v ČR:** BASF spol. s r.o., Sokolovská 668/136d, 186 00 Praha 8, tel. +420 235 000 111

**Výrobce přípravku:** BASF Agro B. V. Amhem (NL) Freienbach Branch, Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ, Switzerland

<b>Velikost a materiál balení:</b>	30g / PE zásobník
<b>Datum výroby:</b>	uvedeno na obalu
<b>Číslo šarže:</b>	uvedeno na obalu
<b>Doba použitelnosti:</b>	< 60 měsíců od data výroby při skladování v původních neporušených obalech

**Oznámeno Registru chemických látek Ministerstva zdravotnictví ČR:**  
Č.j. MZDR25851/2015/SOZ

### **Návod k použití:**

Nástraha Mythic Gel může být použita pro kontrolu švábů v obytných prostorách včetně kuchyní. Dále jí lze použít v prostorech, kde se nakládá s jídlem (např. jeho zpracování, skladování a příprava), v potravinářských výrobních provozech, komerčních kuchyních, restauracích, obchodech s potravinami, skladech, prodejnách a podobně. Nástrahu lze použít také ve veřejných budovách, jako jsou hotely, nemocnice, věznice a divadla nebo v komerčních a průmyslových prostorech, jako jsou továrny, obchody, dílny atd.

Nástraha Mythic Gel je nejúčinnější, pokud je umístěná uvnitř nebo v blízkosti švábích úkrytů a míst, kde vyhledávají a konzumují potravu. Tato místa jsou typicky temná, teplá, vlhká a klidná, např. za lednicemi nebo v elektrických zařízeních. Tato místa najdete za použití vhodných metod, jako je pozorování nebo kladení pastí. Pro dosažení lepšího výsledku by tato místa měla být před použitím přípravku uklizena a vyčištěna. Zvláštní důraz by měl být kladen na odstranění možných zdrojů potravy.

Nástraha Mythic Gel by měla být aplikována v malých kapkách po celé zamořené ploše. Kapky gelu by měly být umístěny v temných oblastech mimo dohled, jako jsou škvíry, trhliny, za skříněmi a policemi, v elektrických ovládacích skříních, dutinách a potrubích, pod vestavěným koupelnovým vybavením apod.

Neaplikujte nástrahu Mythic Gel do míst, kde by mohlo dojít k jejímu vyplavení nebo odstranění při běžném úklidu. Nestříkejte repelentní insekticidy na / nebo kolem nástrahy Mythic Gel a neaplikujte nástrahu na místa, která byla těmito insekticidy nedávno ošetřena. Mohlo by dojít k odrazení švábů od její konzumace.

Pokud dojde k nechtěnému potřísnění plochy nástrahou, odstraňte ji vlhkým papírovým ubrouskem, který následně vyhodíte do domácího odpadu. Zasaženou oblast důkladně vyčistěte.

Mythic Gel je určen pro použití aplikační pistolí.

Švábi hynou 24 – 48 hodin po pozření nástrahy. Znatelný vliv na populaci švábů lze očekávat v rámci několika dní.

Ošetřené plochy by měly být znovu zkontrolovány po 2-3 týdnech. Pokud byla oblast zamořena silně, může dojít ke zkonzumování nástrahy, přičemž živí švábi budou stále přítomní. V tomto případě je potřeba Mythic Gel aplikovat opakovaně.

### Dávkování:

V případě vysokého výskytu švábovitého hmyzu a v oblastech, které jsou značně znečištěné, přeplněné nebo v nich nelze úplně odstranit alternativní zdroje potravy, použijte dávkování pro silné zamoření.

Škodlivý činitel	Dávkování - normální zamoření	Dávkování - silné zamoření	Poznámky
Rus domácí/šváb hnědopruhý	1 kapka/m <sup>2</sup>	2 kapky/m <sup>2</sup>	Průměr 1 kapky je přibližně 4 – 5 mm a odpovídá 0,1g
Šváb obecný/americký	2 kapky/m <sup>2</sup>	3 kapky/m <sup>2</sup>	

### Bezpečnostní opatření a osobní ochranné pracovní prostředky:

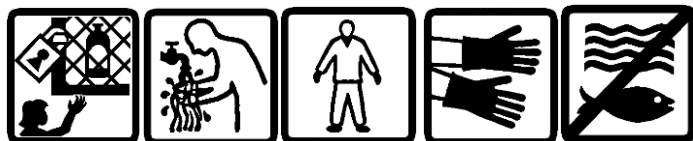
Osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP):

Ochrana dýchacích orgánů	není nutná
Ochrana rukou	gumové nebo plastové rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420+A1 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN 374-1.
Ochrana očí a obličeje	není nutná
Ochrana těla	celkový pracovní/ochranný oděv z textilního materiálu např. podle ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1, popř. podle ČSN EN ISO 13982-1 nebo jiný ochranný oděv označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN ISO 13688.
Dodatečná ochrana hlavy	není nutná
Dodatečná ochrana nohou	pracovní nebo ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holínky) podle ČSN EN ISO 20346 nebo ČSN EN ISO 20347

Při práci nejezte, nepijte, nekuřte. Po práci si důkladně umyjte ruce teplou vodou a mýdlem.

Přípravek je určen pouze pro profesionální uživatele. Vyvarujte se přílišného znečištění pracovního oděvu nástrahou a pravidelně oděv perte.

Nástroje použité k aplikaci přípravku omyjte vodou přímo na místě aplikace, přičemž oplachové vody nesmí zasáhnout zdroje podzemních vod a recipienty povrchových vod.



### **První pomoc:**

**Všeobecné pokyny:** Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety / štítku nebo příbalového letáku.

**Při zasažení pokožky:** Odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umyjte pokud možno teplou vodou a mýdlem, pokožku dobře opláchněte. Při známkách silného podráždění vyhledejte lékařskou pomoc / zajistěte lékařské ošetření.

**Při zasažení očí:** Nejdříve odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte a při otevřených víčkách vyplachujte - zejména prostory pod víčky – čistou pokud možno vlahou tekoucí vodou alespoň 15 minut. Přetrvávají-li nežádoucí účinky (zarudnutí, pálení) i po vymývání, vyhledejte lékařskou pomoc / zajistěte lékařské ošetření. Kontaminované kontaktní čočky nelze znovu používat a je třeba je zlikvidovat.

**První pomoc při nadýchání:** Přerušete expozici, zajistěte tělesný i duševní klid. Přetrvávají-li dýchací potíže, vyhledejte lékařskou pomoc / zajistěte lékařské ošetření.

**Při náhodném požití:** Ústa vypláchněte vodou (pouze za předpokladu, že postižený je při vědomí a nemá-li křeče) a poté jí velké množství vypijte. Nevyvolávejte zvracení. Vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte štítek / etiketu popř. obal přípravku nebo bezpečnostní list.

Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým postižený pracoval a o poskytnuté první pomoci. V případě potřeby lze další postup při první pomoci (i event. následnou terapii) konzultovat s **Toxikologickým informačním střediskem, telefon: 224 919 293 nebo 224 915 402.**

### **Likvidace obalů a zbytků přípravku:**

Podle zákona č.185/2001 Sb. o odpadech a ve znění pozdějších a souvisejících předpisů.

Při likvidaci zbytků a použitých obalů nesmějí být zasaženy zdroje spodních vod a recipienty povrchových vod. Obaly dejte buď do sběru k recyklaci, nebo k likvidaci ke spálení ve schválené spalovně, vybavené dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200 - 1400 °C ve druhém stupni a s čištěním plyných zplodin. Stejně se spálí případné zbytky přípravku po předchozím smícháním s hořlavým materiálem (pilinami apod.).

### **Skladování:**

Přípravek se skladuje v uzavřených originálních obalech v suchých uzamykatelných skladech při teplotách 5 až 30°C odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, přímým slunečním zářením a sáláním tepelných zdrojů. Izolovat od silných zásad.

**Při správném skladování v původních neotevřených obalech přípravek zachová plnou biologickou účinnost po dobu nejméně 60 měsíců. Pečlivými zkouškami bylo prokázáno, že při dodržení návodu k použití je přípravek vhodný k doporučenému účelu. Výrobce však nemůže ručit za škody, způsobené neodborným a předpisům neodpovídajícím použitím a skladováním.**

® registrovaná ochranná známka BASF