

Biocidní přípravek

Mythic[®] 10 SC

Vysoce aktivní insekticid ve formě suspenzního koncentrátu se širokým spektrem účinnosti a velmi dobrou residuální aktivitou, k hubení lezoucího hmyzu, zejména proti štěnicím a švábům. Přípravek je účinný i proti hmyzu rezistentnímu vůči pyrethroidům.

Insekticid pro použití v interiéru v domácích a komerčních / průmyslových budovách.

Pouze pro profesionální uživatele.

Účinná látka:

chlorfenapyr 106 g/L (10% hmot.)

Název **nebezpečných látek**: chlorfenapyr (ISO), reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1)

SKUPINA	13	INSEKTICID
---------	-----------	------------



NEBEZPEČÍ

H301 TOXICKÝ PŘI POŽITÍ.

H317 MŮŽE VYVOLAT ALERGICKOU KOŽNÍ REAKCI.

H332 ZDRAVÍ ŠKODLIVÝ PŘI VDECHOVÁNÍ.

H371 MŮŽE ZPŮSOBIT POŠKOZENÍ ORGÁNŮ (CENTRÁLNÍ NERVOVÝ SYSTÉM).

H373 MŮŽE ZPŮSOBIT POŠKOZENÍ ORGÁNŮ (CENTRÁLNÍ NERVOVÝ SYSTÉM) PŘI PRODLOUŽENÉ NEBO OPAKOVANÉ EXPOZICI.

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.

P260 NEVDECHUJTE PRACH / PLYN / MLHU / PÁRY.

P264 PO MANIPULACI DŮKLADNĚ UMYJTE KONTAMINOVANÉ ČÁSTI TĚLA.

P270 PŘI POUŽÍVÁNÍ TOHOTO VÝROBKU NEJEZTE, NEPIJTE ANI NEKUŘTE.

P271 POUŽÍVEJTE POUZE VENKU NEBO V DOBŘE VĚTRANÝCH PROSTORÁCH.

P272 KONTAMINOVANÝ PRACOVNÍ ODĚV NEODNÁŠEJTE Z PRACOVIŠTĚ.

P273 ZABRAŇTE UVOLNĚNÍ DO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.

P280 POUŽÍVEJTE OCHRANNÉ RUKAVICE.

P301 + P310 PŘI POŽITÍ: OKAMŽITĚ VOLEJTE TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO NEBO LÉKAŘE.

P302 + P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: OMYJTE VELKÝM MNOŽSTVÍM VODY A MÝDLA.

P304 + P340 PŘI VDECHNUTÍ: PŘENESETE OSOBU NA ČERSTVÝ VZDUCH A PONECHTE JI V POLOZE USNADŇUJÍCÍ DÝCHÁNÍ.

P312 NECÍTÍTE-LI SE DOBŘE, VOLEJTE TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO NEBO LÉKAŘE.

P314 NECÍTÍTE-LI SE DOBŘE, VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC / OŠETŘENÍ.

P330 VYPLÁCHŇETE ÚSTA.

P362 + P364 KONTAMINOVANÝ ODĚV SVLÉKNĚTE A PŘED OPĚTOVNÝM POUŽITÍM VYPERTE.

P391 UNIKLÝ PRODUKT SEBERTE.

P405 SKLADUJTE UZAMČENÉ.

P501 ODSTRÁŇTE OBSAH / OBAL PŘEDÁNÍM OPRAVNĚNÉ OSOBĚ.

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

PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE PŘILOŽENÉ POKYNY.

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

Právní zástupce v ČR: BASF spol. s r.o., Radlická 354/107b, 158 00 Praha 5, tel. + 420 235 000 111

Balení: 0,05; 0,1; 0,25; 0,5; 1 l / PE láhev

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti: 5 let od data výroby při skladování v původních neporušených obalech

Návod k použití:

Přípravek Mythic 10 SC je účinný proti všem druhům lezoucího hmyzu, zejména proti štěnicím a švábům.

Přípravek je možno použít v domácnostech, potravinářských provozech a jiných komerčních a průmyslových prostorech, kde dochází k zamoření hmyzem.

Škodlivý činitel	Dávkování	Poznámky
švábi, štěnice	80 ml (běžné přemnožení) 160 ml (silný výskyt; při velkém znečištění ošetřovaných prostor)	aplikační dávka přípravku Mythic 10 SC se ředí v 5 l vody (50 ml / m ²); množství je určeno pro ošetření 100 m ²

Přípravek Mythic 10 SC se aplikuje postřikem schválenými postřikovači. Při přípravě aplikační kapaliny a během ošetření používejte osobní ochranné pracovní prostředky.

Přípravu postřikové kapaliny provádějte v čisté nádobě. Odměřené množství přípravku vlijte do nádrže postřikovače zčásti naplněné vodou a za stálého míchání doplňte nádrž postřikovače na stanovený objem. Před použitím přípravek vždy dobře protřepejte. Po použití aplikační zařízení rádně vymyjte.

Přípravek lze aplikovat pouze jako cílené ošetření trhlin a štěrbin nebo jako bodové ošetření. Z důvodu bezpečnosti se vyhněte prostorovému ošetření. Pro zajištění bezpečnosti aplikujte přípravek pod nižším tlakem.

Před aplikací se ujistěte, že se v prostoru nenachází další osoby nebo zvířata. Ošetřujte pouze místa mimo dosah dětí a domácích zvířat. Během ošetření zajistěte, aby k němu neměli přístup dospělí, děti a domácí zvířata. Z ošetřovaných prostor musí být odstraněny všechny potraviny a krmiva/voda, zakryjte nebo odstraňte akvária. **Do zaschnutí přípravku v ošetřeném prostoru není povolen přístup dalším osobám.** Domácí zvířata nemají do prostoru přístup alespoň následujících 8 hodin. Přípravek neaplikujte přímo do ovzduší v ošetřovaném prostoru, dále na plochy nebo pomůcky využívané k přípravě či konzumaci potravin/nápojů.

Před aplikací přípravku se ujistěte, že jsou odstraněny všechny potraviny. V případě kontaktu přípravku s pomůckami a plochami určenými pro přípravu potravin je nezbytné, aby tyto byly před dalším použitím zbaveny jakýchkoliv zbytků přípravku omytím účinným čisticím prostředkem a následně opláchnutím pitnou vodou.

Před vstupem do ošetřovaného prostoru tento důkladně provětrejte.

Přípravek nesmí být aplikován v prostorech, kde se zdržují děti (školky, jesle).

Neaplikujte na místa, kde může probíhat běžné mokré čištění.

Na konci ošetření by měl být veškerý uniklý/rozlitý produkt odstraněn a všechny přestříky by měly být očištěny jednorázovými ubrousky. Ubrousky by měly být zlikvidovány jako odpad podle místních předpisů.

Specifické pokyny pro použití pro aplikaci na štěnice domácí:

Příprava na aplikaci přípravku by měla zahrnovat odstranění nepořádku, jemných tkanin a vyprázdnění skříní s oděvy. Zamořené oděvy a ložní prádlo by se mělo prát v horké vodě a sušit v sušičce, aby se zničily všechny štěnice a jejich vajíčka.

Přípravek je možné aplikovat do prasklin a štěrbin kolem nábytku, rámu obrazů, podlahových lišt a tapet.

Neošetřujte matrace.

Neošetřujte bytový textil nebo polštáře, ložní prádlo nebo oblečení.

Bezpečnostní opatření:

Osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP):

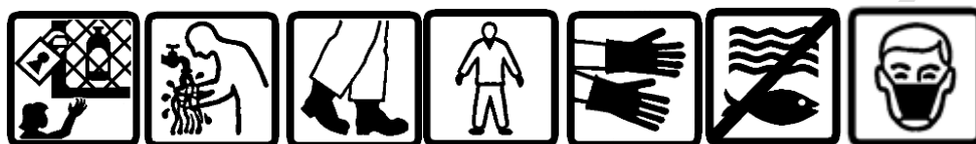
ochrana těla: Ochranu těla je nutno zvolit podle aktivity a možné expozici, např. zástěra, ochranné vysoké boty, protichemický ochranný oděv (podle DIN-EN 465).

ochrana očí a obličeje:	Ochranné brýle s bočními štíty (rámové brýle) (EN 166)
ochrana dýchacího ústrojí:	Vhodná ochrana dýchacího ústrojí při nižší koncentraci nebo krátkodobém účinku: Kombinovaný filtr EN 141 Typ ABEK-P3 pro plyny a výpary organických, anorganických, kyselých anorganických a alkalických sloučenin a toxických částic.
ochrana rukou:	Vhodné ochranné pracovní rukavice odolné proti chemikáliím (EN ISO 374-1) i pro delší, přímý kontakt (doporučeno: index ochrany 6, odpovídající > 480 minutám doby permeace podle EN ISO 374-1): např. z nitrilkaučuku (0,4 mm), chloroprenkaučuku (0,5 mm), polyvinylchloridu (0,7 mm) a další.

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

Přípravek smí používat pouze odborná obsluha. Vyvarujte se přílišného znečištění pracovního oděvu a pravidelně oděv perte.

V případě požáru nebo výbuchu nevdechujte dýmy. Při vystavení ohni ochlazujte nádoby stříkáním vody. Odděleně zachyťte vodu kontaminovanou při hašení, nenechte ji odtéci do systému kanalizace nebo odpadních vod. Zbytky po požáru a voda kontaminovaná po hašení musí být zlikvidovány v souladu s platnými předpisy.



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. Znečištěný oděv odstraňte.

Personál poskytující první pomoc musí dbát na vlastní bezpečnost. Při hrozícím bezvědomí postiženého uložit a přepravovat ve stabilizované boční poloze. Znečištěný oděv okamžitě odstraňte.

Při zasažení pokožky: Odložte kontaminovaný oděv. Důkladně omyjte mýdlem a vodou.

Okamžitě omyjte mýdlem a vodou, vyhledejte lékařskou pomoc. V případě intoxikace se obraťte na Toxikologické informační středisko nebo na ošetřujícího lékaře, a předložte obal nebo etiketu produktu.

Při zasažení očí: Nejdříve odstraňte kontaktní čočky, pokud je používáte. Důkladně propláchnout oči pod tekoucí vodou po dobu minimálně 15 minut při otevřených víčkách.

Zasažené oči vyplachujte po dobu nejméně 15 minut pod tekoucí vodou, konzultujte s očním lékařem.

První pomoc při nadýchání: Postiženého udržovat v klidu, přemístit na čerstvý vzduch, vyhledat lékařskou pomoc. V případě intoxikace se obraťte na Toxikologické informační středisko nebo na ošetřujícího lékaře, a předložte obal nebo etiketu produktu.

Při náhodném požití: Ihned si vypláchněte ústa a potom vypijte 200 – 300 ml vody, nevyvolávejte zvracení a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Zvracení vyvolejte jen na příkaz toxikologického střediska nebo lékaře. Postiženého okamžitě přepravit do nemocnice. V případě intoxikace se obraťte na Toxikologické informační středisko nebo na ošetřujícího lékaře, a předložte obal nebo etiketu produktu. Lékařský dohled alespoň 7 dnů.

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. 541/2020 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 0 až 40 °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.

Zde obsažené informace jsou založeny na aktuálním stavu poznání a nezaručují proto jisté vlastnosti. Příjemce výrobku je odpovědný za dodržování stávajících zákonů a nařízení.

® registrovaná ochranná známka BASF

UFI: XXXX-XXXX-XXXX-XXXX