

Biocidní přípravek

Fendona[®] 6 SC

Účinný reziduální insekticid ve formě suspenzního koncentrátu proti roztočům, moučným červům a červeným roztočům drůbeže.

Fendona[®] 6 SC je širokospektrý pyreteroidní insekticid proti lezoucímu a létajícímu hmyzu jako jsou švábi, mravenci, štěnice, blechy a moli. Zanechává vysoký obsah reziduí a má nízkou toxicitu pro člověka a domácí zvířata. Je vhodný pro domácnosti, veřejné budovy včetně nemocnic, hotelů, restaurací, kuchyní a pro průmyslové podniky včetně potravinářských závodů. V trvale obývaných prostorách lze přípravek použít jen jako bariéra u vstupních otvorů, lokálně nebo do prasklin a štěrbin. Přípravek lze také použít v drůbežárnách proti červeným roztočům a moučným červům.

Účinná látka :

Obsahuje 5,93 hmotnostních procent (60,0 g/l) alfacypermetrinu ve formě suspenzního koncentrátu

tj. racemát obsahující (R)-alfa-kyano-3-fenoxybenzyl(1S,3S)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarboxylát a (S)-alfa-kyano-3-fenoxybenzyl(1R,3R)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarboxylát

N - Nebezpečný pro životní prostředí.

POZOR!

VYSOCE TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY, MŮŽE VYVOLAT DLOUHODOBÉ NEPŘÍZIVÉ ÚČINKY VE VODNÍM PROSTŘEDÍ

MŮŽE ZPŮSOBIT PORUCHY SENSIBILITY

UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ

UCHOVÁVEJTE ODDĚLENĚ OD POTRAVIN, NÁPOJŮ A KRMIV

NEJEZTE, NEPIJTE A NEKUŘTE PŘI POUŽÍVÁNÍ

TENTO MATERIÁL A JEHO OBAL MUSÍ BÝT ZNEŠKODNĚNY BEZPEČNÝM ZPŮSOBEM

POUŽIJTE VHODNÝ OCHRANNÝ ODĚV A OCHRANNÉ RUKAVICE

POUŽIJTE VHODNÝ OBAL K ZAMEZENÍ KONTAMINACE ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

PŘÍPRAVEK NESMÍ BÝT POUŽIT JINAK, NEŽ JAK JE UVEDENO V NÁVODU K POUŽITÍ

PŘED POUŽITÍM ČTĚTE PŘILOŽENÉ POKYNY

DODRŽUJTE POKYNY PRO POUŽÍVÁNÍ, ABYSTE SE VYVAROVALI RIZIK PRO ČLOVĚKA A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Výrobce: BASF Agro B.V., Moosacherstr. 2, 69, 8820 Waedenswil/Au
Švýcarsko

Právní zástupce v ČR: BASF spol. s r.o., Šafránkova 3, 155 00 Praha 5,
tel.+420 235000111

Balení: 50 ml / PE láhev, 500 ml / PE láhev, 1 L / PE láhev, 5 L / PE kanistr

Datum výroby:	uvedeno na obalu
Číslo šarže:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	36 měsíců od data výroby při skladování v původních neporušených obalech.

Přípravek, u něhož prošla doba použitelnosti, nesmí být uváděn na trh. Tento přípravek lze uvádět na trh a použít v rámci podnikání, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že jeho chemické a fyzikální vlastnosti se shodují s podmínkami stanovenými v rozhodnutí. Délku prodloužené doby použitelnosti stanoví držitel registrace a před uvedením na trh zajistí její vyznačení na obalech přípravku.

Oznámeno Registru chemických látek Ministerstva zdravotnictví ČR:
č.j. MZDR 64027/2010/SOZ

NÁVOD K POUŽITÍ

Aplikujte běžným ručním nebo mechanickým postřikovacím přístrojem nastavitelným na postřik velkými kapkami. Přidejte odpovídající objem přípravku FENDONA® 6 SC do předepsaného objemu čisté vody a protřepejte. Pokud postřik přerušíte, před opětovným použitím opět protřepejte. Aplikujte tak, aby přípravek nemohl odtéci do povrchových vod. Naneste 1 litr rozředěného přípravku na 20 m² povrchu, na kterém se vyskytují škůdci, především do prasklin, štěrbin a za nábytek a zařízení.

Normální poměr ředění: slouží k běžnému ošetření proti lezoucímu a létajícímu hmyzu; použijte 25 ml přípravku na 5 litrů vody a aplikujte 1 litr zředěného přípravku na 20 m² povrchu.

Speciální poměr ředění: se používá, kde je třeba provést rychlé počáteční ošetření nebo kde jsou povrchy znečištěné nebo vysoce absorpční; použijte 50 ml přípravku na 5 litrů vody a aplikujte 1 litr zředěného přípravku na 20 m² povrchu.

Létající hmyz: Naneste na povrch, na který si sedá létající hmyz. Poznámka: Tento přípravek se nesmí používat proti domácím mouchám ve stájích se zvířaty s intenzivním nebo řízeným prostředím, protože by mohl způsobit poruchu řízení prostředí způsobenou odolností proti insekticidům.

Švábi a další lezoucí hmyz: Nastříkejte kolem prostupů trubek, za armatury a zařízení a pod ně. Pokud hmyz leze zvenku, nastříkejte 10 cm široký pruh jako bariéru kolem dveří, oken apod.

Roztoči (mouční červi) ve skladovacích prostorách: Pravidelně aplikujte po úklidu a před každým novým zaskladněním. Postříkejte všechny svislé povrchy, například zdi, dělicí příčky a sloupky, s přesahem na strop. Není nutno ošetřovat podlahu.

Červení roztoči drůbeže: Aplikujte v normálním ředícím poměru na začátku chovného cyklu před osazením klecí ptáky. Postříkejte celý povrch klecí, hnízd, bidýlek a podlah podle potřeby. Zvláštní pozornost věnujte rohům, prasklinám a štěrbinám, kde se roztoči množí. Během chovného cyklu nestříkejte přímo na ptáky.

Normální poměr ředění:

Slouží k běžnému ošetření proti lezoucímu a létajícímu hmyzu; použijte 25 ml přípravku na 5 litrů vody a aplikujte 1 litr rozředěného přípravku na 20 m² povrchu.

Speciální poměr ředění:

Používá se tam, kde je třeba provést silné dodatečné ošetření nebo kde jsou povrchy znečištěné nebo vysoce absorpční; použijte 50 ml přípravku na 5 litrů vody a aplikujte 1 litr rozředěného přípravku na 20 m² povrchu.

Bezpečnostní opatření:

Za stanovení konkrétního druhu osobních ochranných pracovních prostředků je zodpovědný zaměstnavatel, který rozhodne o jejich použití na základě vyhodnocení rizik (§ 104 zákona č. 262/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů) podle konkrétních podmínek práce, četnosti a závažnosti vyskytujících se rizik, charakteru a druhu práce a pracoviště a s přihlédnutím k vlastnostem těchto ochranných prostředků (§ 3 nařízení vlády č. 495/2001 Sb.).

Osobní ochranné pracovní prostředky (OOPP): Celkový ochranný oděv z tkaného textilního materiálu (ČSN EN 14605+A1 nebo podle ČSN EN 13034+A1) označený piktogramem „ochrana proti chemikáliím“ podle ČSN EN 340, obličejový štít, popř. ochranné brýle podle ČSN EN 166, částicový filtr typ P2 nebo FFP2 (např. podle ČSN EN 149+A1), dodatečná ochrana hlavy není nutná, ochranné rukavice z plastu nebo pryže označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN 420 s uvedeným kódem podle přílohy A k ČSN EN 374-1, pracovní nebo ochranná obuv (např. gumové nebo plastové holinky) podle ČSN EN 20346 nebo ČSN EN ISO 20347.

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.

Společně s dalšími syntetickými pyretroidy může tento přípravek způsobit parestezii.

Používejte vhodné kontroly a ochrany pro zamezení znečištění životního prostředí.

Výrobek není hořlavý. 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 uveďte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety / štítku nebo přívalového 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: Při otevřených víčkách vyplachujte - zejména prostory pod víčky – čistou pokud možno vlažnou tekoucí vodou. Přetrvávají-li příznaky (zarudnutí, pálení), vyhledejte lékařskou pomoc / zajistěte lékařské ošetření.

První pomoc při nadýchání aerosolu při aplikaci: 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), 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 - Klinika nemocí z povolání, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, 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 -10 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 36 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.

® Zapsaná ochranná známka společnosti BASF

BASF spol. s r.o.