

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: BOMBEX® PEBBYS® CS

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců
(Regulace živočišných škůdců)

Číslo povolení: CZ-0029197-0000

**Referenční číslo záznamu v
registru R4BP 3:** CZ-0029197-0000

Obsah

| | |
|---|---|
| Administrativní informace | 1 |
| 1.1. Obchodní název přípravku | 1 |
| 1.2. Držitel povolení | 1 |
| 1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků | 1 |
| 1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek | 1 |
| 2. Složení přípravku a jeho typ složení | 2 |
| 2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product | 2 |
| 2.2. Typ složení přípravku | 2 |
| 3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení | 2 |
| 4. Povolené(á) použití | 3 |
| 5. Obecná pravidla pro používání | 4 |
| 5.1. Pokyny pro používání | 4 |
| 5.2. Opatření ke zmírnění rizika | 5 |
| 5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy | 5 |
| 5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu | 5 |
| 5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování | 5 |
| 6. Další informace | 5 |

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

BOMBEX® PEBBYS® CS
CHECKinsect® CS-PRO

1.2. Držitel povolení

| | | |
|---|-----------------|------------------------------------|
| Jméno (název) a adresa držitele povolení | Jméno (název) | Jesmond Holding AG |
| | Adresa | Baarerstrasse 8 6301 Zug Švýcarsko |
| Číslo povolení | CZ-0029197-0000 | |
| Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3 | CZ-0029197-0000 | |
| Datum udělení povolení | 10/08/2022 | |
| Datum skončení platnosti povolení | 06/08/2031 | |

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

| | |
|----------------------------------|---|
| Název výrobce | DIACHEM S.p.A. |
| Adresa výrobce | Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio (Bergamo) Itálie |
| Umístění výrobních závodů | Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio (BG) Itálie |

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

| | |
|----------------------------------|---|
| Účinná látka | 1342 - 3-fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarboxylát (permethrin) |
| Název výrobce | Tagros Chemicals India Ltd. |
| Adresa výrobce | Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, Egmore, Chennai-600 008, India 600 008 Egmore, Chennai Indie |
| Umístění výrobních závodů | A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam 607 005 Cuddalore Indie |

2. Složení přípravku a jeho typ složení

2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

| Obecný název | Název podle IUPAC | Funkce | Číslo CAS | Číslo ES | Obsah (%) |
|--|-------------------|--------------|------------|-----------|-----------|
| 3-fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarboxylát | | účinná látka | 52645-53-1 | 258-067-9 | 25,25 |

2.2. Typ složení přípravku

| |
|-----------------------|
| CS - Suspenze kapsulí |
|-----------------------|

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty o nebezpečnosti

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Pokyny pro bezpečné zacházení

Zamezte vdechování aerosolů.

Kontaminovaný pracovní oděv neodnášejte z pracoviště.

Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranu očí/ochranu obličeje..

PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc.

Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou ošetření.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.
Uniklý produkt seberte.
Odstraňte obsah kontejneru zlikvidujte předáním oprávněné osobě.

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - VENKU, OŠETŘENÍ VOSÍCH/SRŠNÍ HNÍZD

| | |
|--|--|
| Typ přípravku | Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců (Regulace živočišných škůdců) |
| V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití | Insekticidy |
| Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia) | Latinský název: Vespula spp. Obecný název: Vosa obecná Vývojové stadium: hnízda Latinský název: Vespa velutina Obecný název: asijská sršeň Vývojové stadium: hnízda |
| Oblast použití | Venkovní Venku venku, v okolí budov |
| Metoda(y) aplikace | Metoda: Postřik Podrobný popis: Aplikujte vhodným ručním mechanickým nebo elektrickým postřikovačem, který vytváří hrubý postřik. Aplikujte přímo na hnízda. |
| Aplikační dávka(y) a četnost aplikací | Míra aplikace: 5 ml přípravku se zředí v 1 l vody (1:200) a poté se aplikuje 50 ml tohoto roztoku na hnízdo. Ředění (%): - Počet a načasování aplikace: Jedna aplikace na hnízdo. |
| Kategorie uživatelů | Vyškolený profesionál profesionál |
| Velikost balení a obalový materiál | HDPE: 50 - 1000 ml láhev F-HPDE: 50 - 1000 ml láhev PET: 50 - 1000 ml láhev |

| |
|--|
| |
|--|

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

| |
|-----------------------|
| Viz pokyny k použití. |
|-----------------------|

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

| |
|-----------------------|
| Viz pokyny k použití. |
|-----------------------|

4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

| |
|-----------------------|
| Viz pokyny k použití. |
|-----------------------|

4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

| |
|-----------------------|
| Viz pokyny k použití. |
|-----------------------|

4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

| |
|-----------------------|
| Viz pokyny k použití. |
|-----------------------|

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

V případě vosích a sršních hnízd stříkejte přímo na hnízda (průměr 20-30 cm), do vstupního otvoru a kolem něj.
Po ošetření odstraňte hnízdo do pevného odpadu.
Nepřipravujte více roztoku, než je pro ošetření nezbytné.
Použijte obecná hygienická opatření k regulaci škůdců, jako je odstranění všech zdrojů potravy.
-Před použitím si vždy přečtěte štítek nebo příbalový leták a dodržujte všechny uvedené pokyny.
-V případě neúčinnosti ošetření informujte držitele povolení.
-Střídejte přípravky obsahující účinné látky s odlišným způsobem účinku (k odstranění rezistentních jedinců z populace).
-Při přizpůsobování ošetření zohledněte životní cyklus a vlastnosti cílového hmyzu. Zejména se zaměřte na nejcitlivější stádium škůdce, načasování aplikace a ošetřované plochy.
-Nepoužívejte přípravek v oblastech, kde existuje podezření na rezistenci vůči účinné látce (látkám) obsažené v tomto přípravku nebo kde je tato rezistence prokázána.
-Zkontrolujte účinnost přípravku na místě: v případě potřeby je třeba prozkoumat příčiny snížené účinnosti, aby se zajistilo, že neexistuje rezistence, nebo aby se zjistila potenciální rezistence.
-Zařízení používané k ošetření musí být vhodné, řádně udržované a kalibrované.
-Vyhněte se nepřetržitému používání přípravku.

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Středotlaký postřik a nízkotlaký postřik: Při aplikaci přípravku středotlakým postřikem (tj. při tlaku 4 až 7 barů) nebo nízkotlakým postřikem (tj. při tlaku 1 až 3 bary) musí pracovníci používat rukavice a kombinézy (materiál rukavic a kombinézy určí držitel povolení v informacích o přípravku).
Rozprašovač: při aplikaci přípravku rozprašovačem musí pracovníci používat rukavice (materiál rukavic určí držitel povolení v informacích o přípravku).
Při aplikaci nesmí být přítomny další osoby.
Přípravek aplikujte pouze na místech nepřístupných dětem a domácím zvířatům, zejména kočkám.
Kočky udržujte mimo ošetřené povrchy kvůli vysoké citlivosti na toxicitu permethrinu.
Před mícháním a aplikací zakryjte půdu plastovou fólií, abyste ochránili půdní organismy.
Aplikujte pouze na plochách, které nejsou náchylné k zaplavení nebo zamokření, tj. chráněné před deštěm, záplavami a čistící vodou.

5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo štítek.
Případnou kontaminaci z kůže a očí okamžitě omyjte.
Poznámka pro lékaře: Tento přípravek obsahuje pyrethroidní insekticid. Ošetřujte symptomaticky.
Pro komplexní lékařskou radu ohledně léčby otravy kontaktujte nejbližší Toxikologické informační středisko. Nikdy nepodávejte nic ústy osobě v bezvědomí. Nevyvolávejte zvracení.
Pyrethroidy mohou způsobit parestézii (pálení a píchání kůže bez podráždění). Pokud příznaky přetrvávají: Vyhledejte lékařskou pomoc.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Obsah/kontejner zlikvidujte předáním oprávněné osobě, s výjimkou prázdných čistých kontejnerů, které lze likvidovat jako odpad, který není nebezpečný.
Použité plastové fólie a kombinézy likvidujte jako pevný odpad.
Nevyprazdňujte do kanalizace.

5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

Přípravek skladujte těsně uzavřený v původním obalu, chraňte před světlem a vlhkostí, skladujte v dobře větrané uzavřené místnosti.
Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat. Uchovávejte při pokojové teplotě (6 °C až 30 °C).
Doba skladovatelnosti: 2 roky.

6. Další informace

Účinná látka je přítomna v zapouzdřené formě (99,64 %-99,77 %) a volné formě (0,23 %-0,36 %).

Držitel povolení může zvolit použití jiných pokynů pro bezpečné použití, než uvedených v části č. 3, pokud jejich zvolená kombinace je v souladu s pravidly podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

Telefonní číslo pro naléhavé situace:
Toxikologické informační středisko

Klinika pracovního lékařství VFN a 1. LF UK

Na Bojišti 1, 120 00, Praha 2

tel: 224 919 293 a 224 915 402