

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: Wasp Attract

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)

Číslo povolení: EU-0027006-0000

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: CZ-0030478-0000

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	3
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení	3
4. Povolené(á) použití	3
5. Obecná pravidla pro používání	5
5.1. Pokyny pro používání	5
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	6
6. Další informace	6

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

Wasp Attract BIOSTOP atraktant na vosy

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	Bio Services International
	Adresa	Jagershoek 13 8570 Vichte Belgie
Číslo povolení	EU-0027006-0000	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0030478-0000	
Datum udělení povolení	01/02/2022	
Datum skončení platnosti povolení	06/02/2032	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	Bio services International NV
Adresa výrobce	Jagershoek 13 8570 Vichte Belgie
Umístění výrobních závodů	Jagershoek 13 8570 Vichte Belgie

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	2326 - d-fruktóza
Název výrobce	Tate & Lyle Slovakia s.r.o.
Adresa výrobce	Boleraz 114 919 08 boleraz Slovensko
Umístění výrobních závodů	Boleraz 114 919 08 boleraz Slovensko
Účinná látka	2323 - ocet
Název výrobce	Van der Steen BV
Adresa výrobce	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vught Nizozemsko
Umístění výrobních závodů	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vught Nizozemsko
Účinná látka	2326 - d-fruktóza
Název výrobce	OMNIA NIŞASTA SAN. TİC. A.Ş.
Adresa výrobce	Hacı Sabancı OSB Yunus Emre Cad. No: 8 01410 Sarıçam/ADANA Turecko
Umístění výrobních závodů	Hacı Sabancı OSB Yunus Emre Cad. No: 8 01410 Sarıçam/ADANA Turecko

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 (%)
d-fruktóza		účinná látka	57-48-7	200-333-3	30
ocet		účinná látka	8028-52-2		50

2.2. Typ složení přípravku

CB - Koncentrovaná návnada

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty
o nebezpečnosti

Pokyny pro bezpečné
zacházení

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - Atraktant na vosy - Neprofesionální / Profesionální - Venkovní

Typ přípravku

Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)

V případě potřeby uveďte
přesný popis povoleného
použití

Přípravek se používá ve vhodném lapači umístěném venku k přilákání vos.

Cílový organismus (cílové
organismy) (včetně vývojového
stadia)

Latinský název: *Vespula germanica*
Obecný název: Vosá útočná
Vývojové stadium: Dospělci

Oblast použití

Venkovní

-

Metoda(y) aplikace

Metoda: Staničky s nástrahou
Podrobný popis:

Použití návnady.

Používá se s vhodným lapačem.

Aplikační dávka(y) a četnost aplikací

Míra aplikace: /
Ředění (%): /
Počet a načasování aplikace:

Přidejte do lapače 100 ml přípravku zředěného ve 100 ml vody

Přípravek je účinný až 2 týdny.

Kategorie uživatelů

profesionál

Široká veřejnost (neprofesionál)

Velikost balení a obalový materiál

Neprofesionální a profesionální:

- Láhev z PET: 100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000ml

Jen pro profesionály:

- Kanystř (HDPE): 2,5- 5l

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

-

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu 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

-

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

-

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

-

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

•

Pro neprofesionály: Dodržujte návod k použití.

- Přípravek se musí zředit ve vhodném lapači a lapač musí být umístěn venku (mimo dosah lidské činnosti).
- Účinnost lze pozorovat po 7 dnech. V případě, že výrobek není dostatečně účinný, změňte umístění lapače.
- Pro instalaci lapače upřednostněte časné ráno nebo pozdní noc, abyste se vyhnuli vysoké hustotě vos.
- V případě vysoké hustoty vos je třeba použít více lapačů (3-4). Doporučená vzdálenost mezi dvěma lapači je 8-12 metrů.
- K dosažení maximální účinnosti je třeba umístit lapač zavěšený nebo upevněný (na stěně nebo na větvi stromu) ve výšce přibližně 1 - 2 metry nad zemí.
- Výrobek by se měl používat s lapači speciálně určenými pro odchyt vos.

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

-

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

- Pro neprofesionály: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte k dispozici obal nebo etiketu výrobku.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

- Likvidace obsahu/nádoby v souladu s národními předpisy.

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

- Pro neprofesionály: Uchovávejte mimo dosah dětí a necílových zvířat/domácích mazlíčků
- Skladujte mimo dosah světla
- Neskladujte při teplotách nad 30 °C
- Chraňte před mrazem
- Doba použitelnosti: 2 roky

6. Další informace

Vždy dodržujte doporučené dávkování (1 díl přípravku atraktantu na vosy s 1 dílem vody z vodovodu) a ujistěte se, že mezi smíšeným přípravkem a výstupem z lapače zůstává přibližně 1/3 volného prostoru, aby se osy udržely v lapači.