

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: FLY IN

Продуктов(и) тип(ове): ПТ 19 - Атрактанти и репеленти

ПТ 19 - Атрактанти и репеленти

Номер на разрешението:

Референтен номер на актива
от Регистъра за биоциди
(R4BP 3): BG-0028143-0000

Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	1
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	1
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	2
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	2
4. Разрешена(и) употреба(и)	3
5. Общи указания за употреба	8
5.1. Инструкции за употреба	8
5.2. Мерки за намаляване на риска	8
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	8
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	9
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	9
6. Друга информация	9

Административна информация

1.1. Търговско наименование на продукта

FLY IN

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	S.R. Last Shield Limited
	Адрес	Christodoulou Sozou 31 Hermes Tower Office 401 office 4 1095 Nicosia Кипър
Номер на разрешението		
Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	BG-0028143-0000	
Дата на издаване на разрешението	12/11/2021	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	12/11/2031	

1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	LAST SHIELD LIMITED
Адрес на производителя	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 Gvat Израел
Местонахождение на производствените обекти	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 36579 Израел

1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	2329 - Saccharomyces cerevisiae (yeast)
Име на производителя	ALGIST BRUGGEMAN
Адрес на производителя	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Белгия
Местонахождение на производствените обекти	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Белгия
Активно вещество	2328 - Powdered egg
Име на производителя	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD
Адрес на производителя	17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG Китай
Местонахождение на производствените обекти	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD 17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG Китай

2. Състав и формулиране на продукта

2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Saccharomyces cerevisiae (yeast)		Активно вещество	68876-77-7		50
Powdered egg		Активно вещество			30

2.2. Тип на формулирането

SP - Водоразтворим прах

3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност

--

Препоръки за безопасност

Да се съхранява извън обсега на деца.

4. Разрешена(и) употреба(и)**4.1 Описание за използване****Употреба 1 - Употреба # 1 - Fly in – Капан за мухи за пълнене с вода****Продуктов тип**

ПТ 19 - Атрактанти и репеленти

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Атрактант за мухи

Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)

Научно наименование: *Musca domestica*
Общоприето наименование: House fly
Етап на развитие: Възрастни

Научно наименование: *Stomoxys calcitrans*
Общоприето наименование: Stable flies
Етап на развитие: Възрастни

Област на употреба

На открито

Other

На открито или в открити сгради

Метод(и) на прилагане

Метод: Отворена система

Подробно описание:

Детайлно описание:

Капанът трябва да се напълни с вода

Дозировка(и) и честота на прилагане

Норма на приложение: 30 г от продукта на литър вода.

Разреждане: 3

Брой и време на кандидатстване:

Едно приложение на всеки 15-30 дни според температурата и степента на инфестация.

Категория(и) потребители

Професионална

Масова употреба (непрофесионален)

Размери и материал на опаковките

Плик (алуминиево фолио): 30 г / 50 г / 100 г / 125 г

Буркани (полиетилен): 250 г / 1 кг / 3 кг

Плик (алуминиева пластмаса): 125 г / 150 г

Плик (PET): 50 г

4.1.1 Специфични инструкции за употреба

- Отворете малкото капаче отгоре на капака.
- Напълнете плика с вода докато водата не достигне до "Fill Line".
- Затворете малкото капаче след като сте напълнили плика с вода.
- Атрактантът ще започне да хваща мухи около 3 дни след поставянето му на заразените места.
- Завъртете пластмасовото капаче обратно на часовника и го изтеглете нагоре, за да могат мухите да влизат в капана
- Закачете капана на височина 3-6 фута (1-2 метра) над земята. Препоръчително е да поставите капана на място с достатъчно слънчева светлина
- След 30 дни или когато капанът се напълно или съдържанието изсъхне, затворете капака на капана и изхвърлете капана в контейнер за отпадъци.

За максимална ефективност на капана

- В горещи дни закачайте капана на сенчести места. Когато времето е хладно, закачайте капана на слънце.
- Уверявайте се, че винаги в капана има вода. Капан без вода няма да е ефективен. Ако е нужно, добавете вода.
- Ефективността на примамката е за 15 до 30 дни. След това се сменя с нова.
- Съхранение: Съхранявайте на хладно, сухо място далеч от деца и домашни любимци.

Къде да се закача

Всички наши водни капани за мухи са САМО ЗА УПОТРЕБА НА ОТКРИТО.

Те контролират мухите отвън и не им позволяват да влизат в помещенията. Препоръчваме закачане на капана на около 7-8 метра от входовете на дома и 6-7 метра от вътрешните дворове или местата за сядане

Препоръчителни местоположения за закачане на капана:

- По дължината на задна ограда или в задната част на вашия двор
- Близко до кучешката колибка
- Близко до кофи за боклук или сметища
- Близко до купчина с компост
- Близко до бивак
- В плевня с добро проветрение на въздуха
- Около зони, обитавани от птици, свине, овце, крави и говеда.

4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

4.1.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

4.1.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

4.1.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

4.2 Описание за използване

Употреба 2 - Употреба # 2 – Fly In - Ексклузивен препарат за капани

Продуктов тип	ПТ 19 - Атрактанти и репеленти
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Атрактант за мухи
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: <i>Musca domestica</i> Общоприето наименование: House fly Етап на развитие: Възрастни Научно наименование: <i>Stomoxys calcitrans</i> Общоприето наименование: Stable flies Етап на развитие: Възрастни
Област на употреба	На открито Other На открито или в открити сгради
Метод(и) на прилагане	Метод: Отворена система Подробно описание: Детайлно описание: Продуктът трябва да се разтвори във вода и да се излее в капана
Дозировка(и) и честота на прилагане	Норма на приложение: 30 г от продукта на литър вода Разреждане: 3 Брой и време на кандидатстване: Едно приложение на всеки 15-30 дни според температурата и степента на инфестация.
Категория(и) потребители	Професионална Масова употреба (непрофесионален)
Размери и материал на опаковките	Плик (алуминиево фолио): 30 г / 50 г / 100 г / 125 г Буркани (полиетилен): 250 г / 1 кг / 3 кг Плик (алуминиева пластмаса): 125 г / 150 г Плик (PET): 50 г

4.2.1 Специфични инструкции за употреба

- Добавете 1 лъжица примамка (1,06 oz или 30 г) на 1 литър вода.
- Използвайте количеството вода и примамката според размера на капана.
- Атрактантът ще започне да хваща мухи около 3 дни след поставянето му на заразените места.
- Когато течната примамка изсъхне в капана, сменете течната примамка в капана.

За максимална ефективност на капана

- В горещи дни закачайте капана на сенчести места. Когато времето е хладно, закачайте капана на слънце.
- Уверявайте се, че винаги в капана има вода. Капан без вода няма да е ефективен. Ако е нужно, добавете вода.
- Ефективността на примамката е за 15 до 30 дни. След това се сменя с нова.
- Съхранение: Съхранявайте на хладно, сухо място далеч от деца и домашни любимци.

Къде да се закача

Всички наши водни капани за мухи са САМО ЗА УПОТРЕБА НА ОТКРИТО.

Те контролират мухите отвън и не им позволяват да влизат в помещенията. Препоръчваме закачане на капана на около 7-8 метра от входовете на дома и 6-7 метра от вътрешните дворове или местата за сядане

Препоръчителни местоположения за закачане на капана:

- По дължината на задна ограда или в задната част на вашия двор
- Близо до кучешката колибка
- Близо до кофи за боклук или сметища
- Близо до купчина с компост
- Близо до бивак
- В плевня с добро проветрение на въздуха
- Около зони, обитавани от птици, свине, овце, крави и говеда.

4.2.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

4.2.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

4.2.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

4.2.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Обърнете се към раздел „Общи насоки за употреба“.

5. Общи указания за употреба

5.1. Инструкции за употреба

Обърнете се към специфичните инструкции за всяка разрешена употреба.

5.2. Мерки за намаляване на риска

Тъй като за този продукт няма идентифицирани специфични рискове, само общите мерки за смекчаване на риска се препоръчват.

Предпазни мерки за безопасна работа:

Да се гарантира добро проветрение на работното място.

Да не се яде, пие или пуши при използване на този продукт. Винаги да се мият ръцете след боравене с продукта.

Лично защитно оборудване (ЛЗО):

Не е необходимо ЛЗО за боравене с този продукт.

Противопожарни мерки:

Подходящи пожарогасителни агенти:

Водна струя. Сух прах. Пяна.

Неподходящи пожарогасителни агенти:

Няма налични данни.

Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа:

Образуване на опасни запалими газове или пари е възможно в малко вероятния случай на пожар.

Съвети за пожарникарите: Да не се започват действия без подходящи предпазни средства. Дихателен апарат с автономно действие. Защита за цялото тяло.

5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Мерки за първа помощ

След вдишване: Изкарайте лицето на чист въздух и го поставете в позиция, удобна за дишане.

След контакт с кожата: Измийте обилно кожата с вода.

След контакт с очите: Изплакнете очите с вода като предпазна мярка.

След поглъщане: Свържете се с център за отравяния или с лекар, ако не се чувствате добре.

Индикация на всички медицински грижи и специални третирания, които да се прилагат незабавно

Да се третира според симптомите.

Мерки в случай на случайно разливане

Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи:

За персонал, който не е специализиран за действия при аварии: Сухо събиране. Почистване на засегнатата зона.

За аварийни служби: Да не се започват действия без подходящи предпазни средства.

Предпазни мерки за опазване на околната среда:

Да се избягва изпускане в околната среда.

Методи и материали за ограничаване и почистване:

Механично събиране на продукта

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Изхвърляйте материалите или твърдите остатъци на разрешено за целта място.

Празните контейнери трябва да се изхвърлят в центрове за рециклиране или на съответните определени от местни власти места, в съответствие с разпоредбите.

5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Условия на съхранение: Да се съхранява на сухо и хладно място.

Срок на годност при съхранение: 2 години

6. Друга информация