

СТРАЙК ФЛОУ / STRIKE FLOW

Номер на издаденото разрешение за предоставяне на пазара: 2112-3/29.06.2022 г.

Лице, което предоставя на пазара:

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE CER RO S.R.L.
Piața Charles de Gaulle nr. 15,
011857 București,
Румъния
Тел. +40 031 860 47 35; +359 88 2989 886

Производител:

2022 Environmental Science FR S.A.S.
3 place Giovanni Da Verrazzano
69009 Lyon, Франция

Наименование на активното вещество: делтаметрин – 7,5 g/l.

САМО за професионална употреба!

Област на приложение: Биоцид за контрол на пълзящи насекоми (вкл. хлебарки) и мухи на закрито в сгради, включително къщи, жилищни блокове, хотели, ресторанти, болници, хранителни фабрики, складове. За редуциране на числеността на домашни мухи (*Musca domestica*) в конюшни и помещения за животни.

Продуктът е предназначен само за хигиена и не трябва да се използва за защита на растения и растителни продукти от повреди, причинени от насекоми.

Главна група: 3 (Контрол на вредители).

Продуктов тип: 18 (Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи).

ВНИМАНИЕ



Предупреждения за опасност:

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

Препоръки за безопасност:

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

EUN401 За да се избегнат рискове за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба.

Номер на партида: вж. опаковката.

Дата на производство: вж. опаковката

Срок на годност: 2 години.

Обем на опаковката: 1L.

Прочети инструкциите в листовката преди употреба!

**ЛИСТОВКА за употреба на биоцид
СТРАЙК ФЛОУ / STRIKE FLOW**

Вид на биоцида – течност (суспензия).

Начин на употреба

I. За контрол на пълзящи насекоми (вкл. хлебарки) и мухи на закрито в сгради

1. За контрол на пълзящи насекоми (вкл. хлебарки), повтарящо се нападение:

При първоначален контрол и повтарящо се нападение: приготвя се работен разтвор от 166 ml биоцид в 5 L вода за 100 m² повърхност (концентрация на активното вещество в работния разтвор 0.025 %); 12,5 mg активно вещество/m².

2. За контрол на пълзящи насекоми (вкл. хлебарки), локализирано нападение:

При последващ контрол при установено и локализирано нападение: приготвя се работен разтвор от 83 ml биоцид в 5 L вода за 100 m² повърхност (концентрация на активното вещество в работния разтвор 0.0125 %); 6,25 mg активно вещество/m².

3. За контрол на мухи на местата, където мухите кацат да почиват:

Приготвя се работен разтвор от 166 ml биоцид в 5 L вода за 100 m² повърхност (концентрация на активното вещество в работния разтвор 0.025 %); 12,5 mg активно вещество/m².

Разходна норма: 5 L работен разтвор/100 m².

Интервал между обработките: Остатъчната активност на продукта може да продължи до 4 седмици, в зависимост от чистотата и естеството на повърхността, върху която се прилага. Обработката може да се повтори, ако е необходимо. До максимум 11 приложения годишно.

Начин на прилагане:

За контрол на пълзящи насекоми в места, които не подлежат на мокро почистване:

Пръскат се пукнатини и цепнатини, където насекомите могат да се скрият. Да се обърне особено внимание на врати, прозорци, пукнатини и цепнатини в други входни точки, които обикновено се използват от насекомите, както и места зад или под машини, кухненско оборудване или тръбопроводи.

Когато са заразени, пръскат се рамките на леглото и матраците, както и пукнатините и цепнатините в прилежащите места по стените и пода. Да се напръскат заразените килими и да се обърне особено внимание на краищата на мокетите. В постоянно обитавани от хора места да се пръска само по метода за третиране на пукнатини и цепнатини.

За контрол на пълзящи насекоми в места, подлежащи на мокро почистване: Да се пръска само по метода за третиране на пукнатини и цепнатини.

За контрол на мухи в места, които не подлежат на мокро почистване: Идентифицират се местата, където мухите кацат за почивка и се напръсква повърхността.

За контрол на мухи в места, които подлежат на мокро почистване: Да се пръска само по метода за третиране на пукнатини и цепнатини.

Да не се пръска директно върху хора, животни или спално бельо. Да не се пръска върху спално бельо или други материали, които са в пряк контакт с обитателите на леглото. Да не се използва за третиране на матраци в креватчетата, където спят бебета.

Да се извадят от помещението или да се покрият аквариумите за рибки и купите за храна на домашни любимци преди да се обработват повърхностите. В места, подлежащи на често мокро почистване, да се пръскат само пукнатините и цепнатините с максимална ширина на лентата за пръскане от 0,1 m. За да се постигне това, може да е необходимо да се използват специални средства за пръскане и да се поддържа подходящо разстояние до повърхността.

Достъп на хора и животни до третирани зони: Помещения, третирани с биоцида, могат да бъдат обитавани отново от деца, домашни любимци и други животни, след като напръсканите повърхности изсъхнат. След като спреят изсъхне, препоръчително е стайте да се проветрят за минимум 1 час.

II. За контрол на домашни мухи в конюшни и помещения за животни

Приготвя се работен разтвор от 166 ml биоцид в 5 L вода за 100 m² повърхност (концентрация на активното вещество в работния разтвор 0.025 %); 12,5 mg активно вещество/m².

Разходна норма: 5 L работен разтвор/100 m².

Интервал между обработките: Остатъчната активност на продукта може да продължи до 4 седмици, в зависимост от чистотата и естеството на повърхността, върху която се прилага. Обработката може да се повтори, ако е необходимо. Най-много до 7 приложения за сезон (от април до октомври).

Начин на прилагане: Идентифицират се местата, където мухите кацат за почивка и се напръсква повърхността. Прилага се върху стени, дограми и тавани. Да не се прилага директно върху животни. Да не се третира повърхности в пряк контакт с животните. Обработката да се извършва по начин, който не позволява образуване на пръски или разнасяне на спрея, които биха могли да замърсят животните и местата за хранене на животните. Ако е необходимо, местата за хранене да се покрият с пластмасови листове, а животните да се изведат по време на пръскане. Продуктът трябва да се използва в съчетание с добра хигиена във фермата и добра конструкция на помещенията за животни, което позволява лесно и бързо отстраняване на оборски тор.

Достъп на хора и животни до третираните зони: 6 часа (след изсъхване на напръскания слой).

Продуктът не трябва да се използва, когато отпадъчните води/отпадъчните течности от помещенията за животните и/или местата за съхранение на оборски тор могат да се изхвърлят в общинска пречиствателна станция или повърхностни води.

Общи указания за употреба

Смесване и пръскане: Пръскачката трябва да е чиста и без остатъци от нефтопродукти. Ако е необходимо, пръскачката да се измие с вода и препарат преди употреба и миенето да се извършва в съответствие с националните и регионални изисквания.

Резервоарът на пръскачката се пълни с половината от необходимото количество вода. Внимателно се отваря капачката и уплътнението на опаковката на продукта. Измерва се точно необходимото количество от продукта и се изсипва внимателно (да се избягва образуването на пръски) в резервоара на пръскачката. Резервоарът се допълва с останалата вода до съответното ниво и се включва смесителя. Ако е имало прекъсване на прилагането по-дълго от 30 минути, разтворът в пръскачката трябва да се разбърка отново.

Разтворът се нанася с подходяща ръчна или механична пръскачка, която може да образува груб спрей, за да се намали изтичането. За третиране на повърхности да се използва ветрилообразна дюза. За пръскане на пукнатини и цепнатини да се използва дюза, създаваща тънка насочена струя или специален удължител за приложение в пукнатини и цепнатини.

Максимална ширина на лентата за пръскане от 0,1 m. Да се поддържа подходящо разстояние между дюзата и напръсканата повърхност, за да се постигне желаната ширина на лентата.

Общ контрол на насекомите в сгради: Обработка се зоната между стени/подове, килими и др., както и пукнатини и цепнатини, където могат да се крият насекоми. При третирането на килими или пътеки се следват стъпките, описани по-горе, но се пръскат припокриващи се ивици с ширина 0,5 m, за да се гарантира равномерно покритие на спрея. Спреят може да се прилага върху всяка повърхност, която не е увредена от вода.

За контрол на насекоми в места, които подлежат на мокро почистване: Да се пръскат само пукнатини и цепнатини с максимална ширина на лентата за пръскане от 0,1 m.

Остатъчната активност на продукта ще продължи до 4 седмици, в зависимост от чистотата и естеството на повърхността, върху която се прилага. Да се третира повторно, ако е необходимо, до максимум 11 приложения годишно. Помещения, третирани с биоцида могат да бъдат обитавани отново от деца, домашни любимци и други животни, след като напръсканите повърхности изсъхнат. След като спреят изсъхне, препоръчително е стаята да се проветри. Тъй като биоцидът е инсектицид с остатъчно действие, не се препоръчва измиването или почистването на мястото, докато текат дейностите за контрол на вредителите.

Остатъчната ефективност на продуктите, предназначени за обработка на повърхности намалява, когато се прилагат върху порьозни повърхности. Затова се препоръчва преференциално третиране на непорьозни повърхности, когато това е възможно.

Принципи на стратегиите за управление развитие на резистентност: Когато е възможно, третирането трябва да се комбинира с нехимически мерки. Трябва да се помисли за интегрирано управление на вредителите (IPM). Продуктите винаги трябва да се използват в съответствие с препоръките на етикета. Обработките трябва винаги да се извършват по време на най-чувствителния стадий от жизнения цикъл на вредителите. Когато се изисква продължителен период на контрол, при третирането трябва да се редуват продукти с различни начини на действие. Нивата на ефективност трябва да се наблюдават, а случаите на намалена ефективност трябва да се разследват за възможно доказателство за резистентност, като се вземе предвид, че санитарните условия и близостта на нетретираните места могат да допринесат за риска от повторно заразяване. В случаите, в които правилно приложените мерки на етикета не успяват да осигурят очакваното ниво на контрол и се наблюдава устойчивост, употребата на всеки продукт, който съдържа активни вещества от същия химически клас трябва да се прекрати.



Мерки за намаляване на риска: Продуктът трябва да се прилага така, че домашните любимци, животните, храните и фуражите да не влизат в контакт с него. Да не се прилага директно върху повърхности, върху които се съхраняват, приготвят или консумират храни или фуражи.

Да се отстранят храните преди третиране. Резервоарите за съхранение на вода, повърхностите за приготвяне на храна, оборудването за приготвяне на храна и приборите за хранене трябва да се покрият с непроницаеми пластмасови листове преди третиране. След третиране листите трябва да се отстранят, а повърхностите да се почистят.

Да не се прилага в места, податливи на рутинно мокро почистване. В съответствие с най-добрите практики за професионални оператори за контрол на вредителите е препоръчително да се носят ръкавици и работнически комбинезон при смесване/зареждане и по време на прилагане на продукта. Да се съхранява извън обсега на деца.

Мерки за първа помощ

Общи мерки: Свалете незабавно замърсеното облекло и го изхвърлете по безопасен начин.

При вдишване: Изведете пострадалия на чист въздух и го оставете да почива. Незабавно потърсете квалифицирана лекарска помощ (обадете се в Центъра по токсикология).

При контакт с очите: Изплакнете незабавно обилно с вода (също и под клепачите), за не по-малко от 15 минути. Отстранете контактните лещи, ако има такива, след първите 5 минути и след това продължете изплакването. Топлата вода може да повиши субективното усещане за дразнене/параестезия. Това не е симптом за системно отравяне. Приложете успокояващи капки за очи, ако е необходимо анестетични капки за очи. Потърсете квалифицирана лекарска помощ, ако дразненето не отшумява.

При контакт с кожата: При контакт с кожата, незабавно измийте обилно с вода и сапун за най-малко 15 минути. Топлата вода може да повиши субективното усещане за дразнене/параестезия. Това не е симптом за системно отравяне. В случай на кожно дразнене, може да се приложат масла или лосиони, съдържащи Вит. Е. Ако симптомите продължават, потърсете лекарска помощ.

При поглъщане: Изплакнете устата с вода и дайте вода на малки глътки за пиене. **Не предизвиквайте повръщане.** При поглъщане да се потърси незабавно медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикетът.

Телефон за спешни случаи: 112 или 02/ 9154 233, Национален токсикологичен информационен център, УМБАЛСМ „Пирогов“, София.

Съхранение: Съдът да се съхранява плътно затворен, в оригиналната опаковка, на сигурно място далеч от напитки и храни за хора и животни и да се предпазва от замръзване.

Обезвреждане: Отпадъците от биоцида като остатъчни количества и опаковки да се събират временно в специални плътнозатварящи се и обозначени съдове, след което да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците.

Транспорт: Да се спазват изискванията за отделните видове превози.

Envu спешен телефон при разлив: +359 32 570 104 (денонощен 24/7).

Номер на партида: вж. опаковката.

Дата на производство: вж. опаковката.

Срок на годност: 2 години от датата на производство.

Опаковка: 200 L.

Envu, the Envu logo and K-Othrine® are trademarks owned by Environmental Science U.S. LLC or one of its affiliates.