



K-Othrine SC25 / К-Отрин SC25

Номер на издаденото разрешение за предоставяне на пазара: 2243-2/29.06.2022 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

Фирма-производител:

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

Наименование на активното вещество: Делтаметрин – 2.43-2.52 g/100 g

Област на приложение: за борба с пълзящи насекоми (вкл. хлебарки) и мухи на закрито. За употреба в домашни, търговски и индустриални помещения и сгради, включително къщи, жилищни блокове, хотели, ресторанти, болници, обекти за производство на храни и складове. 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

Категория на потребители: професионална.



ВНИМАНИЕ

- | | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| H410 | Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект. |
| P273 | Да се избягва изпускане в околната среда. |
| P391 | Съберете разлятото. |
| P501 | Съдържанието / опаковките да се изхвърлят в съответствие с нормативната уредба. |
| EUN 208 | Съдържа 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он, реакционна маса 5-хлоро-2-метил-2H-изотиазол-3-он и 2-метил-2H-изотиазол-3-он (3:1). Може да причини алергична реакция. |

Вид на биоцида: течност (SC - Суспензионен концентрат).

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



Начин на употреба:

Приготвят се водни работни разтвори. Пръскат се директно местата, по които минават насекомите преминават или се крият, с гръбни или ръчни пръскачки.

Смесване и пръскане

- Уверете се, че пръскачката е чиста. 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.
- Напълнете пръскачката с половината от необходимото количество вода. Внимателно отворете капака и уплътнението на опаковката на продукта. Измерете точно необходимото количество от продукта и изсипете внимателно (да се избягва бълбукане) в резервоара на пръскачката. Долейте вода до необходимото ниво и разбъркайте. Разбъркайте отново резервоара на пръскачката, ако е имало прекъсване на прилагането по-дълго от 30 минути.
- Разреждайте само с вода.
- Нанесете с подходяща ръчна или механична пръскачка, способна да създаде струя с достатъчна сила, че да се намали изтичането. За третиране на открити повърхности да се използва ветрилообразна дюза. За пръскане на пукнатини и цепнатини да се използва дюза с игловиден поток (създаваща тънка насочена струя) или специален удължител за пукнатини и цепнатини. Максимална ширина на лентата за пръскане е 0,1 m. Да се поддържа подходящо разстояние между дюзата и напръсканата повърхност, за да се постигне желаната ширина на лентата.
- Остатъчната ефективност на продуктите, предназначени за обработка на повърхности, когато се прилагат върху порьозни повърхности намалява, затова се препоръчва преференциално третиране на непорьозни повърхности, когато е възможно.
- Да се пръскат стени/подове, килими и др., както и пукнатини и цепнатини, където могат да се крият насекоми. Единственото приложение с широко разпръскване на този продукт е за третиране на килими или черги. Приложете както по-горе, но напръскайте с ширина 0,5 m, като застъпвате ивиците, за да получите равномерно разпределение.

Начин на разреждане:

Контрол на пълзящи насекоми (вкл. хлебарки), хронични нападения

Разредете 50 ml от продукта с вода, за да получите общо количество от 5 L разтвор за 100 m², което се равнява на 12.5 mg активно вещество/m².

Контрол на пълзящи насекоми (вкл. хлебарки), локализирано заразяване

Разредете 25 ml от продукта с вода, за да получите общо количество от 5 L разтвор за 100 m², което се равнява на 6,25 mg активно вещество /m².

За контрол на мухи на местата, където мухите кацат да почиват

Разредете 50 ml от продукта с вода, за да получите общо количество от 5 L разтвор за 100 m², което се равнява на 12.5 mg активно вещество /m².

Специфични инструкции за употреба:

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

- Напръскайте локално в сгради, като обърнете особено внимание на вратите, прозорците, пукнатините и процепите, както и на други точки за достъп, използвани от насекомите.
- При заразяване, напръскайте рамките на леглото и матраците, както и пукнатините и цепнатините в прилежащите места по стените и пода.
- Да се напръска заразените килими, като се обърне особено внимание на краищата на мокетите.



- Напръскайте скривалищата и зоните за събиране на отпадъци, като обърнете особено внимание на пукнатините и процепите, както и на областите зад или под машини, кухненско оборудване или ВИК тръби.
- Напръскайте заразените подови настилки и мебели.

За контрол на пълзящи насекоми в места, подлежащи на мокро почистване:

- Напръскайте само в пукнатините и процепите с максимална ширина на 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.

Ограничения: Този продукт не е предназначен за третиране на мравуняци.

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

- Да се идентифицира къде се заселват мухите и да се напръска повърхността.

За контрол на мухи в места, които подлежат на мокро почистване:

- Напръскайте само в пукнатините/само локално приложение с максимална ширина на 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.

Интервал между обработките: Остатъчната активност на продукта може да продължи до 3 месеца, в зависимост от чистотата и естеството на повърхността, върху която се прилага.

Затова да се третира повторно, ако е необходимо, до максимум 11 приложения годишно.

Достъп на хора и животни до третираните помещения: Помещения, третирани с K-OTHRINE SC25 могат да бъдат обитавани отново от деца, домашни любимци и други животни, след като напръсканите повърхности изсъхнат. След като спреят изсъхне, стаите трябва да се проветрят добре. Тъй като K-OTHRINE S25 е инсектицид с остатъчно действие, не се препоръчва измиването или почистването на мястото, докато текат дейностите за контрол на вредителите.

Принципи на стратегиите за управление на резистентността:

- Когато е възможно, третирането трябва да се комбинира с не-химически мерки. Трябва да се помисли за интегрирано управление на вредителите.
- Продуктите винаги трябва да се използват в съответствие с препоръките на етикета.
- Приложенията трябва винаги да се извършват по време на най-податливите етапи от жизнения цикъл на вредителите.
- Когато се изисква продължителен период на контрол, третирането трябва да се редува с продукти с различни начини на действие.
- Нивата на ефективност трябва да се наблюдават, а случаите на намалена ефективност трябва да се разследват за възможни прояви на резистентност, като се вземе предвид, че санитарните условия и близостта на не третираните места могат да допринесат за риска от повторно заразяване.
- В случаите, в които правилно приложени (съгласно етикета) дози, не успяват да осигурят очакваното ниво на контрол и е налице резистентност, трябва да се прекрати употребата на всеки продукт, който съдържа активни вещества от същия химически клас .

Мерки за намаляване на риска:

Да не се пръска директно върху хора, животни или спално бельо.

Да не се използва за третиране на матраци за бебешки креватчета.

Преди употреба да се изнесат или покрият терариуми, аквариуми, клетки на животни и да се изключи филтъра на аквариумите.



Да не се прилага в места, податливи на рутинно мокро почистване. Операторът трябва да почисти разпръснатия и разлят препарат чрез избърсване с влажни кърпи за еднократна употреба, предвидени за целта, и с детергент. С цел предотвратяване на емисии в околната среда, кърпите за еднократна употреба трябва да бъдат изхвърляни в сухите отпадъци и не трябва да се изплакват или перат.

Приложението трябва да става при отсъствие на други лица в помещенията.

Продуктът трябва да се прилага по такъв начин, че да не влиза в досег с деца, домашни животни, храна или хранителни продукти.

Да не се прилага директно към повърхности, върху които се приготвят, съхраняват 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 непропускливи пластмасови листове/фолио преди третиране. След употреба свалете найлоновото фолио и почистете повърхностите.

Свалете замърсеното облекло незабавно и го изхвърлете по безопасен начин.

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 прилагането на продукта.

Да се съхранява извън обсега на деца.

Мерки за първа помощ:

Общи мерки: Изнесете от опасната зона. Поставете пострадалия в стабилна позиция (в легнало положение настрани). Замърсеното облекло незабавно да се свали и да се изхвърли по безопасен начин.

При вдишване: Пострадалият да се премести на чист въздух и да се остави в покой. Да се осъществи незабавно връзка с лекар или център по токсикология.

При контакт с кожата: В случай на контакт с кожата, незабавно измийте с много сапун и вода в продължение на поне 15 минути. Топлата вода би могла да увеличи конкретния интензитет на дразненето/ параестезията. Това не е симптом на системно отравяне. В случай на дразнене на кожата, може да се приложат масла или лосиони, съдържащи витамин Е. Ако симптомите продължат, свържете се с лекар.

При контакт с очите: Очите да се изплакнат незабавно обилно с вода, като се измива и под клепачите в продължение на поне 15 минути. Контактните лещи (ако има такива) да се отстранят след първите 5 минути, а след това да се продължи изплакването на очите. Топлата вода може да увеличи конкретния интензитет на дразненето/ параестезията. Това не е симптом на системно отравяне. Да се поставят успокояващи капки в очите, а ако е необходимо - капки за очи с обезболяващо действие. Да се потърси медицинска помощ, ако дразнене се засилва или не отшумява.

При поглъщане: Да се изплакне устата и да се дава вода за пиене на малки глътки. Да НЕ СЕ предизвиква повръщане. В случай на преглъщане на препарата, да се потърси незабавно лекарска помощ и да се покаже опаковката или етикета.

Лечението е симптоматично.

При употреба: Да се съблюдават правилата за безопасно приложение на препарата. Да се осигури добра вентилациона система на работното място.

Съхранение: Да се съхранява на места, които са достъпни единствено за оторизиран персонал. Опаковките да се държат плътно затворени в сухо, хладно и добре проветриво помещение. Да се пази от пряка слънчева светлина. Да се пази от замръзване.

Транспорт: Да се транспортира в закрити транспортни средства, отделно от храни, напитки и химикали. Да се спазват изискванията за отделните видове превози.

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

Противопожарни мерки: Да не се пръска срещу нагreti повърхности, открит пламък и в близост до отоплителни уреди. Противопожарни средства: въглероден двуокис (CO₂); воден спрей; сух прах; пяна



устойчива на алкохол. Гасене на пожара от максимално разстояние. Пожарникарите да носат дихателни апарати и защитни облекла.

Обезвреждане: Излишъкът от биоцида да не се изхвърля в канализацията, а да се използва само по предназначение. Отпадъците от биоцида, като остатъчни количества и опаковки, да се съхраняват временно в специални, плътнотатварящи се и обозначени съдове, след което да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците. Да се предприемат мерки за недопускане на замърсяване на повърхностните и подземните води, почвата, както и изпускане в канализацията.

Номер на партида: вж опаковката.

Дата на производство: вж опаковката.

Срок на годност: 24 месеца от датата на производство.

Опаковка: HDPE бутилка от 1 L.



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