

Димилин®

48 СК

ИНСЕКТИЦИД

ОПАСНО!

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА

Преди употреба прочетете внимателно етикетата.

За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкцията за употреба!

Функция:

Димилин 48 СК е инсектицид, действаващ контактно на яйцата и стомашно на ларвите на голям брой насекоми. Механизъмът на действие се изразява в прекъсване натрупването на хитин в кутикулата, в резултат на което възникват тежки повреди в тъканите на ендокиткулата. Кутикулата не може да устои на мускулното напрежение по време на линиенето, поради което ларвите, които не са парализирани или умрели незабавно, умират в момент на преминаване от една ларвна възраст в друга.

Димилин блокира процеса на излюпване и унищожава всички яйца и ювенилни стадии. Димилин не действа на възрастните насекоми, освен косвено, като в известна степен намалява плодовитостта на женските индивиди. Димилин се характеризира със забавен инициален ефект и много добро последствие от порядъка на 40 до 60 дни.

ПРИТЕЖАТЕЛ НА УДОСТОВЕРЕНИЕТО ЗА РАЗРЕШАВАНЕ:

Crompton (Uniroyal Chemical) Registrations Ltd., Kenneth House, 4 Langley Quay, Slough, Berkshire, SL3 6EH;
Обединеното кралство; +44 (0) 1753 603000.

РЕЗРЕШЕН ЗА УПОТРЕБА: от МЗХ с Удостоверение № 0044/28.05.2003г. за разрешаване пускането на пазара и употребата на продукт за растителна защита и Заповед № РД 09-790/28.12.2002 на Министъра на Земеделието и храните.

5 л

BG-D48-008-07 (0415)

*КЕМТУРА НИДЕРЛАНДС

РИСКОВЕ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ, ЗДРАВЕТО НА ЖИВОТНИТЕ, ИЛИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА ПОД ФОРМАТА НА СТАНДАРТНИ ФРАЗИ:

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN208 Може да предизвика алергична реакция.

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

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ, ЗДРАВЕТО НА ЖИВОТНИТЕ, ИЛИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА ПОД ФОРМАТА НА СТАНДАРТНИ ФРАЗИ:

Защита:

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

Действие:

P391 Съберете разлятоото.

Изхвърляне на отпадъци:

P501 Съдържанието/ съдът да се изхвърли в одобрено за целта съоръжение.



Сигнална дума :Внимание

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО:

480 g/l дифлубензурон.

ХИМИЧНО НАИМЕНОВАНИЕ НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО:

1-(4-хлорофенил)-3-(2,6-дифлуоробензоил) урея бензоилурея суспензионен концентрат

ХИМИЧНА ГРУПА НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО:

1-(4-хлорофенил)-3-(2,6-дифлуоробензоил) урея

ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА:

суспензионен концентрат

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ:

да се съхранява в оригинални опаковки, в сухи, проветриви складови помещения, далеч от достъп на деца, според инструкциите за съхранение на продукти за растителна защита. Транспортиране - само в оригинални фирмени опаковки с етикети, съгласно изискванията за транспорт на продукти за растителна защита.

СРОК НА ГОДНОСТ: При правилно съхранение – най-малко 3 години.

СЛЕД ИЗТИЧАНЕ СРОКА НА ГОДНОСТ: Продукт с изтекъл срок на годност се дава за анализ на активното вещество и съдържанието му в лицензирана лаборатория.

РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА НА ПРОДУКТА:

- За борба срещу марокански и италиански скакалки (*Dociostaurus maroccanus*, *Calliptamus italicus*) в доза 5 ml/dca + 50 ml/dca Акарзин.
- За борба срещу **кестенов молец** (*Cameraia ohridella*) в доза 0,04% + 0,02% Акарзин, внесен в началото на летежа на пеперудите.
- За борба срещу **листозавивачки** и **педомерки** (*Tritricidae* u *Geometridae*), **златозадка** (*Euproctis chrysorrhoea*), **боров процесиянка** (*Thaumetopoea pytiocampa*), **ръждива бороволстна оса** (*Neodiprion sertifer*) и **гъбтоворка** (*Lymantria dispar*) по горски видове в доза 10 ml + 50 ml Акарзин + 240 ml вода/dca

ПРИЛОЖЕНИЕ: Най-добър ефект се постига при прилагане на продукта в първа-втора ларвна възраст на неприятелите чрез специализирано УЛВ оборудване. Препоръчан обем на работен разтвор – 300 ml/dca.

СМЕСИМОСТ: С всички разрешени за употреба в ЕС минерални и парафинови масла.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР: Към половината от необходимото количество вода, при непрекъснато разбъркване се добавя Димилин, масло (напр. Акарзин) и останалата половина от водата. Готовия разтвор да се употреби в рамките на 24 часа.

ДЕЙСТВИЕ НА ПРОДУКТА ВЪРХУ СЛЕДВАЩИ В СЕИТООБОРОТА КУЛТУРИ: Няма вредни последствия върху следващите култури.

КАРАНТИНЕН СРОК: НЕ СЕ ИЗИСКВА.

СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО ПРОДУКТЪТ МОЖЕ ИЛИ НЕ ТРЯБВА ДА БЪДЕ УПОТРЕБЯВАН:

До 6 часа след прилагане да не вали проливен дъжд. Слаб дъжд (5–10 л/м²) дори благоприятства за равномерното преразпределяне и усвояване.

КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА: НЕПРОФЕСИОНАЛНА (III – трета)

При погълчане: НЕ предизвиквайте повръщане. Изплакнете устата с вода. Ако симптомите продължават, незабавно се обадете на лекар При спешни случаи на остро отравяне: УМ БАЛСМ "Пирогов", тел. 359 (0)2 915 44 11 или 359 (0)2 915 42 33 "Клиника по Токсикология". Никога не давайте нещо през устата на човек в безсъзнание. Не са известни остри отравяния.

При вдишване: Пострадалият да се изведе на чист въздух.

При попадане в очите: Незабавно изплакване с вода най-малко 15 минути;

При попадане върху кожата - засегнатите участъци да се измият обилно с вода и сапун.

МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ: В случай на неразположение, потърсете медицинска помощ. **Няма специфичен антидот.** Симптоматично лечение. При спешни случаи на остро отравяне: УМ БАЛСМ "Пирогов", тел. 359 (0)2 915 44 11 или 359 (0)2 915 42 33 "Клиника по Токсикология"

ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА:

- Да не се яде, пие или пуши по време на работа с продукта.
- Да не се вдишва мъглата от разпръсквания разтвор.
- Да се носи защитно облекло, ботуши, ръкавици, защитна маска и очила.
- Да не се допуска контакт с кожата и очите.

СЛЕД РАБОТА:

- След пръскане машина и инвентар да се почистят на определените за целта места.
- Да се съблече работното облекло след което същото да се изпере с вода и сапун.
- Да се почистят всички предпазни средства и ръкавиците (включително вътрешната им част).
- Работниците да се изкъпят задължително след края на работата.

ЕКОТОКСИЧНОСТ: Силно отровен за водните безгръбначни, опасен за всички хитинообразуващи насекоми. Слабо отровен за риби. Не е опасен за летящи пчели. Биоизградим.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗСПИВАНЕ НА ОПАКОВКА: Ограничете разливането о всички възможни средства. Полийте разлетия материал с пясък, пръст, дървени стърготини и др. Съберете в добре затварящи се съдове потърсете съдействиена специалист за последващо унищожаване. Измиете мястото на разливането с вода и миещ продукт. Да не се допуска проникване на продукта или разтвор от него в канализацията или водни потоци. В случай че това е неизбежно, да се уведомят незабавно компетентните власти.

ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ: Димилин 48 СК е не горим, не се възпламенява при загряване и не е експлозивен. При общ пожар може да отдели азотни оксиди, въглеродни оксиди и хлорни съединения. При пожар да се гаси с вода, въглероден диоксид или сухи противопожарни средства. Неподходящи пожарогасителни средства: Струя воден аерозол

УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРАЗНИТЕ ОПАКОВКИ: Празните опаковки са за еднократна употреба. Празните опаковки и замърсените контейнери да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците (ДВ, бр.53/13.07.2012, в сила от 13.07.2012 г.) Унищожавайте остатъците в съответствие с местното законодателство.

НАИМЕНОВАНИЕ И ПЪЛЕН АДРЕС, ТЕЛ. НА ЛИЦЕТО, КОЕТО ПУСКА ПРОДУКТА НА ПАЗАРА НА Р. БЪЛГАРИЯ:

АГРОФАРМ ООД, ул. Царика Йоана 6Е, 4410 Пазарджик, тел. (034) 445992

АГРОДИМЕКС ООД, ул. Раковска 3, 7700 Търговище, тел. (0601) 450 92

Представител за България:

КЕМТУРА НИДЕРЛАНДС Б. В. 1124 София, ж.к. Яворов, бл. 2, ап. 5 тел. (02) 943 47 61

