

Упутство за употребу

НЕКТОР

Инсектицид у облику водорастворљивог прашива – SP

САСТАВ ПРЕПАРАТА:

Активна материја:

- Генерички назив: CIROMAZIN
- Хемијски назив (IUPAC): *N-ciklopropil-1,3,5-triazin-2,4,6-triamin*
- Садржај: 500 g/kg
- CAS број: 66215-27-8

ПРИМЕНА: НЕКТОР је инсектицид-ларвицид намењен сузбијању ларви мува (*Musca domestica*) у сточарским објектима (стајњак у живинарским фармама) и стајњаку на отвореном. Количина примене је 1 g/m² стајњака или другог супстрата у коме су ларве мува, у количини воде од 1 l/m². Примењује се прскањем по површини стајњака или другог супстрата у време масовног пиљења ларви мува. Третирање поновити када се популација инсеката поново појави.

Максималан број третирања у току године: У току године на истом објекту препарат се може применити највише 2 пута у размаку од најмање 2-3 недеље, у зависности од бројности популације мува.

ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ПРИМЕНУ: Одмерену количину средства треба претходно измешати са мало воде, да би се добила густа каша, а потом сипати кашу у резервоар прскалице и додати потребну количину воде, уз стално мешање. Примењује се стандардним уређајима за третирање са земље.

МЕШАЊЕ СА СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА: Истовремено са применом овог препарата препоручује се примена неког адултицида, како би се уништиле одрасле форме мува и спречило полагање јаја и развој нових генерација.

НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ:

На воде: Приликом третирања треба поштовати водозащитне зоне и спречити контаминацију вода (водотока, бунара, језера и изворишта вода) третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

На водене организме: Токсичан за водене организме. Спречити доспевање препарата у воде (водотоци, бунари, језера, изворишта вода) и канализациону мрежу.

КАРЕНЦА: Стајњак се може растурати након 21 дана од третирања препаратом, а садња на тим површинама се може обављати 4 недеље након растурања стајњака.

GHS09



ОБАВЕШТЕЊЕ О ОПАСНОСТИ: Токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

ОБАВЕШТЕЊА О МЕРАМА ПРЕДОСТРОЖНОСТИ: Ако је потребан медицински савет, са собом понети амбалажу или етикету производа. Чувати ван домашаја деце. Пре употребе прочитати информације на етикети. Избежавати испуштање/ослобађање у животну средину. Сакупити просути садржај. Одлагање садржаја/амбалаже у скалду са националним прописима.

СИМПТОМИ ТРОВАЊА И ПРВА ПОМОЋ:

Симптоми и знаци: Механизам деловања није познат. Нису описана тровања код људи. У акутним тровањима експерименталних животиња знаци тровања су неспецифични. Могу изазвати неке опште симптоме и знаке тровања – мука, гађење, малаксалост, главобоља, а некад и повраћање.

Прва помоћ: У пероралном тровању изазвати повраћање или урадити лаважу желуца. Контаминирану кожу и коњуктиве испрати водом. Лечење је симптоматско.

У случају потребе за ближа упутства о лечењу консултовати Национални центар за контролу тровања ВМА, Београд, Црнотравска 17, тел: 011/ 2662 381 или 3608 440.

ОПШТЕ НАПОМЕНЕ: Не третирати домаће животиње, храну, одећу, обућу. Супстанце и посуде морају бити уклоњене на безбедан начин. Средство не изливати у канализацију.

СКЛАДИШТЕЊЕ И ЧУВАЊЕ: Биоцидни производ складиштити у оригиналној, добро затвореној амбалажи, на тамном месту са добром вентилацијом, одвојено од хране, пића и сточне хране. Држати под кључем, ван домашаја деце, нестручних особа и животиња.

ПОСТУПАЊЕ СА ОСТАЦИМА БИОЦИДНОГ ПРОИЗВОДА И ИСПРАЖЊЕНОМ АМБАЛАЖОМ: Испражњену амбалажу од биоцидног производа потребно је снажно протрести да би што мањи садржај средства заостао у амбалажи. Неупотребљено средство и празну амбалажу предати овлашћеном центру за прикупљање опасног отпада. Са остацима биоцидног производа поступати у складу са Законом о управљању отпадом (Сл. Гласник РС 36/09, 88/10 и 14/16), а са искоришћеном амбалажом поступати у складу са Законом о амбалажи и амбалажном отпаду (Сл. Гласник РС 36/09). **Забрањено је поновно коришћење амбалаже биоцидног производа или коришћење испражњене амбалаже у неке друге сврхе!**

ПОСТУПАК ЧИШЋЕЊА УРЕЂАЈА ЗА ПРИМЕНУ: Резервоар напунити водом и испрати читав систем. Раставити и очистити дизне, филтере и остало. Уређај за примену треба очистити и испрати, а воду од прања одложити у адекватно обележене контејнере ради спречавања загађења површинских и подземних вода.

ПОСТУПАЊЕ У СЛУЧАЈЕВИМА ИСПУШТАЊА БИОЦИДНОГ ПРОИЗВОДА У ЖИВОТНУ СРЕДИНУ: Не дозволити да производ доспе у дубље слојеве земљишта. Не испуштати средство у канализацију, површинске и подземне воде.

ЗАШТИТНЕ МЕРЕ У СЛУЧАЈУ НЕСРЕЋЕ КОД ПРЕВОЗА: Ако у транспорту дође до расипања производа, услед хаварије превозног средства и сл., превозник је дужан да на видљив начин означи место на коме је настало расипање производа, да

о томе одмах обавести санитарну инспекцију или милицију и да до њиховог доласка спречи приступ људи и животиња на том месту. Спречити изливање производа у водотокове и околну вегетацију прављењем баријера и засипањем земљом или песком.

ЗАШТИТНЕ МЕРЕ У СЛУЧАЈУ НЕСРЕЋЕ У ЗАТВОРЕНОМ ПРОСТОРУ:

Ако се средство распе у затвореном простору, спречити загађење осталих производа и просуто средство апсорбовати земљом или песком, а потом све покупити у безбедну амбалажу /буре/ и депоновати на за то одређено место. Ако се препарат нађе у пожару, могу се развити штетни гасови. За почетно гашење користити апарате са ознаком S – гашење прахом, а може се употребити вода у облику магле или спреја, пене, суви материјали и угљендиоксид. У оба случаја сакупити расуто средство у контејнере који ће бити уклоњени у складу са прописима за одлагање отпада.

РОК УПОТРЕБЕ: 5 година, ако се правилно складишти.

Решење за упис биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа Министратсва енергетике, развоја и заштите животне средине Р. Србије бр. 532-01-124/2010-03 од 15.04.2013. године са свим важећим изменама и допунама.

ПРОИЗВОДИ:

ГАЛЕНИКА-ФИТОФАРМАЦИЈА а.д.

Београд-Земун, Батајнички друм бб

Србија, тел: 011/3072 372