



ПАЖЊА

ОБАВЕШТЕЊА О ОПАСНОСТИ: Може да изазове алергијске реакције на кожи. Сумња се да може штетно да утиче на плодност. Сумња се да може штетно да утиче на плод. Токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

ОБАВЕШТЕЊА О МЕРАМА ПРЕДОСТРОЖНОСТИ: Прибавити посебна упутства пре употребе. Не рукавати производом док се претходно не прочитају и разумеју све безбедносне мере предострожности. Носити заштитне рукавице/ заштитну одећу/ заштиту за очи/ заштиту за лице. У случају излагања или забринутости: позвати Центар за контролу тровања/ лекара. Сакупити просути садржај. Одлагање садржаја/ амбалаже у складу са националним прописима. Складиштити под кључем.

Супстанце које доприносе класификацији: *spirotetramat*

ОПШТЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ: SP1 Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода. Спречити загађење одводних канала са пољопривредних површина и путева.

ПОСЕБНЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ ЗА КОРИСНИКЕ: SPo2 После примене средства за заштиту биља опрати заштитну одећу.

СКЛАДИШТЕЊЕ И ЧУВАЊЕ: Средство се мора чувати у добро затвореној оригиналној амбалажи, на умереним температурама (5-40°C), на сувом и прохладном месту, одвојено од хране, пира, хране за животиње и других производа, изван домаћаја деце, нестручних особа и животиња.

Инсектицид у облику концентроване суспензије – SC



САСТАВ ПРЕПАРАТА:

ГРУПА 23 INSEKTICID

Активна супстанца:

Генерички назив: Spirotetramat

Хемијски назив: cis-4-(ethoxycarbonyloxy)-8-methoxy-3-(2,5-xylyl)-1-azaspiro[4.5]dec-3-en-2-one

Садржај: 100 ± 10 g/l

Техничка чистоћа: мин. 97%

CAS број: 203313-25-1

ПРОИЗВОДИ И ИЗВОЗИ:

ГАЛЕНИКА - ФИТОФАРМАЦИЈА а. д.

Београд, Батајнички друм 66

тел. 011/ 3072-372

ПРИМЕНА: FURIOSO је селективни, системични инсектицид, намењен за сузбијање обичне крушкине буве (*Cacopsylla pyri*), третирањем на почетку пињења ларви, у концентрацији примење 0,15% (15 ml на 10 l воде)

- примену у **засаду крушке** за сузбијање обичне крушкине буве (*Cacopsylla pyri*), третирањем на почетку пињења ларви, у концентрацији примење 0,15% (15 ml на 10 l воде)

- примену у **засаду јабуке** за сузбијање краве ваши (Eriosoma lanigerum), третирањем при појави првих покретних форми, односно на почетку миграције са дрвета на зелене делове биљке; концентрација примење 0,15% (15 ml на 10 l воде)

Урошак воде: 1000 l/ha (10 l на 100 m²) - у засаду крушке, 600-1000 l/ha (6-10 l на 100 m²) у засаду јабуке, и 300-600 l/ha (3-6 l на 100 m²) у засаду парадајза.

Максималан број третирања на истој површини у току године: највише два пута у засадима крушке и јабуке, и четири пута у усеву парадајза, на истој површини у току године.

ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ПРИМЕНУ: Средство за третирање се припрема уливачем у танком млаузу, одмерене количине препарата у резервоар прскалице претходно до половине напуњен водом, затим допунити резервоар водом и добро промешати.

НАПОМЕНЕ: Забрањена је примена средства за заштиту биља у водозаштитним зонама за изворишта вода и водоснабдевање становништва.

МЕШАЊЕ СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА: Не сме се мешати са фунгицидима на бази каптана. Пре мешања са другим препаратима проверити њихову физичку компатибилност.

Дозвола за промет Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије бр. 321-01-02272/2019-11 од 12.03.2021. године са свим важећим изменама и допунама.

Uvoznik i distributer za Bosnu i Hercegovinu:

GOLIĆ TRADE d.o.o.

Gradiška, ul. Romanovci bb,

Bosna i Hercegovina

Tel.: 051/890-200

Broj dozvole: Ministarstvo poljoprivrede,

šumarstva i vodopривреде, R. Srpske br.

12.03.3-330-357/21 od 02.04.2021. godine.



11

GALENICA - FITOFARMACIJA

НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:

На воде (контаминација): Приликом третирања треба поштовати водозаштитне зоне и спречити контаминацију вода (водотока, бунара, језера, изворишта вода и водоснабдевања) дренажних система, отворених одводних система или места где је могуће сливање кише са третираних површина у водотокове, третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

На организме у води (токсичност): Токсичан за организме у води са дуготрајним последицама. Спречити доспевање препарата у воде (водотоци, бунари, језера, изворишта вода и водоснабдевања) и канализацију мрежу. Може проузроковати дуготрајана нежељена дејства на водену средину.

КАРЕНЦА (време између последње примене препарата и бербе/јетве): 21 дан за крушку и јабуку, 3 дана за парадајз.

РАДНА КАРЕНЦА (време у коме није дозвољен рад људима у пољу и заштићеном простору): 6 h

СИМПТОМИ ТРОВАЊА, ПРВА ПОМОЋ И ЛЕЧЕЊЕ:

Симптоми и знаци тровања: Након контакта са кожом јавља се локално црвенило и свраб коже. На местима контакта кожа је црвена, лако отечена, а у случају испољавања алергије, карактеристичне су промене које подсећају на копривњачу. Контакт са слузницом очију доводи до бола у очима, хиперемије коњуктива и појачаног сузња. Иритација дисајних путева манифестије се сувим, надражајним кашљем.

Прва помоћ и лечење: Уколико након удисања дође до појаве тегоба, изнети експонирану особу на чист ваздух. Ако је дошло до контаминације коже, скинути контаминирану одећу и кожу обилно опрати водом и сапуном. Ако доспе у очи неопходно је обилно испирање утрајању од 15 минута (уз отворене очне капке). Након ингестије испрати уста. Не

изазивати повраћање. Терапија је симптоматска. Не постоји специфичан антидот. У случају сумње на тровање обратити се лекару. Лекар по потреби консултује Национални центар за контролу тровања, ВМА, Црнотравска 17, тел. (011) 3608-440.

ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ: При раду са овим препаратом треба се придржавати општих мера хигијенско-техничке заштите. Препоручује се коришћење заштитног одела, рукавице, наочара и/или штитника за лице. За време рада не сме се јести, пити, нити пушити. После завршетка рада, руке и лице добро опрати водом и сапуном и истушити се. Радно одело пре поновне употребе треба опрати.

ПОСТУПАЊЕ СА ОСТАЦИМА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И ИСПРАЖЊЕНОМ АМБАЛАЖОМ: Празну амбалажу испрати водом најмање три пута, а остатке од испирања утрошиши при третирању. Неупотребљено средство и празну амбалажу предати овлашћеном центру за прикупљање опасног отпада. **Забрањено је поновно коришћење амбалаже средства за заштиту биља или коришћење испражњене амбалаже у неке друге сврхе!**

ПОСТУПАК ИСПИРАЊА АМБАЛАЖЕ:

- Садржај амбалаже испразнити у резервоар прскалице и оставити да се оцеди 30 секунди;
 - Додати воду до 1/3 запремине амбалаже;
 - Амбалажу затворити и садржај снажно промућати;
 - Скинути затварач, а садржај амбалаже сипати у резервоар прскалице и оставити да се оцеди 30 секунди;
- Поступак поновити још два пута, с тим да се сваки пут при понављању поступка испирања користи чиста вода, а затим амбалажу пробушити на три места да би се учинила неупотребљивом.

ПОСТУПАК ЧИШЋЕЊА УРЕЂАЈА ЗА ПРИМЕНУ: Потпуно испразнити резервоар уређаја за примену на третирању

површини. Резервоар напунити водом и испрати читав систем. Раставити и очистити дизне, филтере и остало. Уређај за примену треба очистити и испрати на површини на којој је третман извршен даље од извора вода (бунари, језера, водотоци, изворишта вода).

ПОСТУПАЊЕ У СЛУЧАЈЕВИМА ИСПУШТАЊА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА У ЖИВОТНУ СРЕДИНУ: Не дозволити да средство доспе у дубље слојеве земљишта. Не испуштати средство у канализацију, површинске и подземне воде.

МЕРЕ ЗАШТИТЕ У СЛУЧАЈУ НЕЗГОДЕ ПРИ ТРАНСПОРТУ: Обележити место незгоде и упозорити остале учеснике у саобраћају. Одмах обавестити милицију или санитарну инспекцију.

МЕРЕ ЗАШТИТЕ У СЛУЧАЈУ НЕЗГОДЕ У ЗАТВОРЕНОМ ПРОСТОРУ:

Пре уласка у контаминирани простор обући заштитну опрему и ставити филтарску полу маску или маску за заштиту од честица. Просуто средство посuti адсорбенсом (песак, пилевина) и механички покупити у безбедну амбалажу (буре). Опрати контаминирану површину водом и/или смешом воде и детергента која се такође треба одложити у амбалажу за опасан отпад. Сакупљени отпад предати овлашћеном центру за сакупљање опасног отпада. Након чишћења скинути контаминирану одећу и заштитна средства, а кожу опрати са водом и сапуном. Произвођач не сноси одговорност за недовољно деловање или било какву другу штету насталу услед неправилног складиштења, руковања, примене или погрешне употребе производа.