



ПАЖЊА

ОБАВЕШТЕЊА О ОПАСНОСТИ: Може да изазове алергијске реакције на кожи. Доводи до јаке иритације ока. Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

ОБАВЕШТЕЊА О МЕРАМА ПРЕДОСТРОЖНОСТИ: Носити заштитне рукавице/ заштитну одећу/ заштиту за очи/ заштиту за лице. АКО ДОСПЕ НА КОЖУ: Испрати са доста воде. АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испрати водом неколико минута. Уклонити контактна сочива, уколико постоје и уколико је то могуће учинити. Наставити са испирањем. Ако дође до иритације коже или осипа: Одмах позвати ЦЕНТАР ЗА КОНТРОЛУ ТРОВАЊА. Сакупити просути садржај. Одлагање садржаја/ амбалаже у складу са националним прописима.

Супстанце које доприносе класификацији: *cyprodinil, fludioksonil*

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.

ПОСЕБНЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ: Spез3 Због заштите водених организама треба поштовати зоне безбедности од 20 м до водене површине.

ATLAS® FLOW

Фунгицид у облику концентроване суспензије – SC



FUNGICID

САСТАВ ПРЕПАРАТА:

Активна супстанца:	Ципродинил
Генерички назив:	Ципродинил
Хемијски назив (ИУРАС):	4-ciklopropil-6-metil-N-fenilpirimidin-2-amin
Садржај:	300 ± 15 g/l
Техничка чистоћа:	min. 98%
САС број:	121522-61-2
Генерички назив:	Флудиоксонил
Хемијски назив (ИУРАС):	4-(2,2'-difluor-1,3-benzodioksol-4-il)pirol-3-karbonitril
Садржај:	200 ± 12 g/l
Техничка чистоћа:	min. 95%
САС број:	131341-86-1

ПРОИЗВОДИ:

ГАЛЕНИКА - ФИТОФАРМАЦИЈА а. д.
Београд, Батајнички друм бб
тел. 011/ 3072-372

ПРИМЕНА: ATLAS® FLOW је системични и контактни фолијарни фунгицид (ботритицид) намењен за сузбијање проузроковача сиве трулежи (*Botrytis cinerea*) у засаду малине, третирањем од почетка цветања, током сазревања плодова, а најкасније до 7 дана пре почетка бербе (ВВСН 61-85), у количини примене 1 L/ha (10 ml на 100 m²).

ПРИДРЖАВАТИ СЕ УПУТСТВА ЗА УПОТРЕБУ ДА БИ СЕ ИЗБЕГЛИ РИЗИЦИ ПО ЗДРАВЉЕ ЉУДИ И ЖИВОТНУ СРЕДИНУ!
ПРЕ ПРИМЕНЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА ОБАВЕЗНО ПРОЧИТАТИ ЕТИКЕТУ.
ПРОМУЋКАТИ ПРЕ УПОТРЕБЕ!

11



GALENIKA - FITOFARMACIJA

Утрошак воде: 400-600 l/ha (4-6 l на 100 m²)

Максималан број третирања на истој површини у току године:
Три пута.

НАЧИН ПРИМЕНЕ: Фолијарно, тракторским и леђним прскалицама.

ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ПРИМЕНУ: Средство за третирање се припрема уливањем у танком млазу, одмерене количине препарата у потребну количину воде уз непрекидно мешање.

МОГУЋНОСТ МЕШАЊА (КОМПАТИБИЛНОСТ) СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА: Пре мешања са другим препаратима треба проверити њихову физичку компатибилност.

НЕМОГУЋНОСТ МЕШАЊА (ИНКОМПАТИБИЛНОСТ) СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА: Не треба мешати са средствима за заштиту биља изазито киселе реакције, као ни са средствима која садрже бакар и сумпор.

НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:

На организме у води: Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама. Спречити доспевање средства за заштиту биља у текуће и стајаће воде и канализациону мрежу.

На воде: Приликом третирања треба поштовати водозащитне зоне и спречити контаминацију вода, дренажних система, отворених одводних система или места где је могуће сливање кише са третираних површина у водотокове, третирајући најмање 20 м удаљено од њих.

КАРЕНЦА (време између последње примене препарата и бербе/жетве): 7 дана за малину

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

РАДНА КАРЕНЦА (време у коме није дозвољен рад људима у пољу и заштићеном простору): 48 часова

РОК УПОТРЕБЕ: 2 године, ако се правилно складишти.

Дозвола за промет Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије бр. 000353885 2023 14842 003 000 321 009 од 18.02.2025. године.

УПУТСТВО

СИМПТОМИ ТРОВАЊА, ПРВА ПОМОЋ И ЛЕЧЕЊЕ:

Симптоми и знаци тровања: Обе активне супстанце припадају пестицидима са неспецифичним механизмом деловања, тако да се могу јавити општи, неспецифични симптоми. У случају ингестије могу се јавити: мучнина, гађење, повраћање, главобоља, општа малаксалост, а некада и дијареја. У контакту са кожом може се јавити блага иритација коже и очију, свраб, пецкање по кожи, грлу, очима и носу праћено сувим и надражајним кашљем. У дужем контакту са кожом може изазвати контактни дерматитис.

Прва помоћ и лечење: У случају инхалације, затрованог извести на свеж ваздух, и обратити се лекару. У случају ингестије, затраваном дати да попије 2-3 чаше воде и обратити се лекару. Лаважу спроводити уз консултацију токсиколога, уз заштиту дисајних путева (уколико постоји поремећај свести). Након тога се може дати медицински угаљ. Уколико средство доспе на кожу контаминирано место добро опрати водом и сапуном, а уколико дође до контаминације очију извршити испирање са доста воде у трајању од 15 минута. Пре тога скинути контактна сочива уколико постоје. Према потреби консултовати лекара (офталмолога). Не постоји специфичан антидот. Терапија је симптоматска и потпорна.

У случају сумње на тровање обратити се лекару. За ближа упутства о лечењу консултовати Центар за контролу тровања ВМА, Београд, 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, рукавица, 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 истуширати се. Радно одело пре поновне употребе треба опрати.

СКЛАДИШТЕЊЕ И ЧУВАЊЕ: Средство чувати у хладном и сувом простору, у добро затвореној оригиналној амбалажи, на умереној температури (5-40° C) одвојено од хране, пића и хране за животиње и спречити приступ деци и неупућеним особама.

ПОСТУПАЊЕ СА ОСТАЦИМА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И

ИСПРАЖЊЕНОМ АМБАЛАЖОМ: Празну амбалажу испрати водом најмање три пута, а остатке од испирања утрошити при третирању. Неупотребљено средство и празну амбалажу предати овлашћеном центру за прикупљање опасног отпада. Са остацима производа поступати у складу са регулативама из области управљања отпадом. **Забрањено је поновно коришћење амбалаже средства за заштиту биља или коришћење испражњене амбалаже у неке друге сврхе!**

ПОСТУПАК ИСПИРАЊА АМБАЛАЖЕ:

1. Садржај амбалаже испразнити у резервоар прскалице и оставити да се оцеди 30 секунди;
2. Додати воду до 1/3 запремине амбалаже;
3. Амбалажу затворити и садржај снажно промућкати;
4. 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 третираној површини. Резервоар напунити водом и испрати читав систем. Растворити 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 полумаску или маску за заштиту од честица. Просуто средство посути адсорбентом (песак, пиљевина) 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. Препарат је запаљив. Ако се средство нађе у пожару, могу се развити отровни гасови. Погодна средства за гашење пожара су: CO₂, прах или распршена вода. 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.

ATLAS® FLOW