

**ОПАСНОСТ**

ОБАВЕШТЕЊЕ О ОПАСНОСТИ: Запаљива течност и паре. Изазива иритацију коже. Доводи до тешког оштећења ока. Може да изазове иритацију респираторних органа. Може да изазове посрапост и несвестицу. Може изазвати смрт ако се прогута и доспе до дисајних путева. Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

ОБАВЕШТЕЊЕ О МЕРАМА ПРЕДОСТОРЖНОСТИ: Ако је потребан медицински савет, са собом понети етикету или амбалажу производа. Чувати ван домаћаја деце. Држати даље од извора топлоте / варница / отвореног пламена / другим извором палjenja. Забрањено пушење. Не јести, не пити и не пушти приликом рукуваша овим производом. Носити заштитне рукавице / заштитну одећу / заштиту за очи / заштиту за лице. АКО СЕ ПРОГУТА: Хитно позвати Центар за контролу тровања / лекара. АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испрати водом неколико минута (уклоните контакtna сочива уколико постоје и уколико је то могуће учинити, наставити са испирањем). Складишти на добро проветреном месту. Држати амбалажу чврсто затвореном. Одлагање садржаја / амбалаже у складу са националним прописима. Сакупити прости садржаји.

СУСПАНЦЕ КОЈЕ ДОПРИНОСЕ КЛАСИФИКАЦИЈИ: Ugljovodonici, C9, aromatični; bernzenulfonska kiselina; C10-13-(linearni) alkil derivati, kalcijumova so; butan-1-ol; naftni rastvarač; piriproksifen.

Вишекратно излагanje може да изазове сушење или пуцање коже.

ОПШТЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ: SP 1 Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређај за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода. Спречити загађење одводних канала са пољопривредних површина и путева.

ПОСЕБНЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ ЗА КОРИСНИКЕ: SP0 2 После примене средства за заштиту биља опрати заштитну одећу.

СИМПТОМИ ТРОВАЊА, ПРВА ПОМОЋ И ЛЕЧЕЊЕ: Препарат садржи мешавину растварача, који ако се инхалирају могу довести до појаве иритације носа и респираторних путева, као и ефекте од стране централног система који се могу манифестишти као што су несвестица, малаксалост, мучнина, главобоља уз могући губитак свести, а у најтежим случајевима, уколико се на време не предузму адекватне мере, може довести и до обзивног оштећења здравља. Ингестија растварача може довести до појаве иритације гастроинтестиналног тракта, мучнице, повраћања и пролива. Контакт овог препарата са очима може довести до појаве њихове иритације, која се манифестише проплазним црвенилом и отоком.

Права помоћ и лечење: Терапија је симптоматска и потпорна, не постоји специфичан антидот. У случају тровања за ближа упутства о лечењу консултовати Центар за контролу тровања ВМА – Црнотравска 17, тел: 011/3608-440.

**Инсектицид у облику концентрата за емулзију - ЕС**

INSEKTICID

САСТАВ ПРЕПАРАТА:

Активна супстанца:

Генерички назив: PIRIPROKSIFEN

Хемијски назив (IUPAC): 4-fenoksifilen (RS)-2-(2-piridiloksil)propil etar

Садржај: 100 ± 10 g/l

Техничка чистоћа: мин. 97 %

CAS број: 95737-68-1

Растворач:

Solvesso 150 ND — око 736 g/l

ПРОИЗВОДИ И ИЗВОЗИ:**ГАЛЕНИКА - ФИТОФАРМАЦИЈА а. д.**

Београд, Батајнички друм 66

тел. 011/ 3072-372

ПРИМЕНА: HARPUN је несистемични инсектицид, који се користи за сузбијање штеточина у воћарству и повртарском усевима.

Дозвола за промет Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије број: 321-01-02525/2018-11 од 01.01.2020. године, са свим важећим изменама и допунама.

РОК УПОТРЕБЕ: 3 године, ако се правилно складиши.

Датум производње и број шарже уписанти на амбалажи.

GRUPA 7C INSEKTICID

**GALENICA - FITOFARMACIJA**

1L

ПРИМЕНА: HARPUN је несистемични инсектицид, са контактним и дигестивним деловањем. Агонист је јувенилних хормона и инхибира процес сазревања инсеката.

Користи се у засаду:

- **Јабуке**, за сузбијање јабукиног смотовца (*Cydia pomonella*), на почетку полагања јаја. Примењује се у концентрацији 0,075-0,1 % препарата (7,5-10 ml у 10 l воде).

- **Крушке**, за сузбијање обичне крушкине бубе (*Cacopsylla pyri*), на почетку пильења ларви. Примењује се у концентрацији 0,15 % препарата (15 ml у 10 l воде).

- **Брескве**, за сузбијање бресквиног смотовца (*Cydia molesta*), на време мајског лета лептира, а пре почетка убушивања првих гусеница у плодове. Примењује се у концентрацији 0,1 % препарата (10 ml у 10 l воде).

- **Параџајза** (у заштићеном простору), за сузбијање беле лептирасте ваши (*Trialeurodes vaporariorum*), у време појаве првих јединки. Примењује се у концентрацији 0,05-0,075 % препарата (5-7,5 ml у 10 l воде).

- **Примена за мале усеве и мање значајне намене**

Засад/усев	Штетни организам	Количина/концентрација примење	Време примене
Кајсија	јабукин смотовац, бресквиног смотовац (<i>Cydia pomonella</i> , <i>Cydia molesta</i>)	0,04-0,05 % (4-5 ml у 10 l воде)	пре убушивања првих гусеница у плодове
Боровница	билине ваши (<i>Aphididae</i>)	0,04-0,05 % (4-5 ml у 10 l воде)	на почетку формирања првих колонија
Плави патлиџан	бела лептираста ваша (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0,05-0,075 % (5-7,5 ml у 10 l воде)	у време појаве имага
Кељ, карфиол, келераба, броколи, прокељ, ротква, роткица и слачица	пепељаста ваша купуса (<i>Brevicoryne brassicae</i>) памукова совица (<i>Helicoverpa armigera</i>)	0,05-0,075 % (5-7,5 ml у 10 l воде)	на почетку формирања првих колонија у време појаве првих гусеница
Боранија, пасуљ, боб, сочиво, грашак и сточни грашак	памукова совица (<i>Helicoverpa armigera</i>)	0,05-0,075 % (5-7,5 ml у 10 l воде)	у време појаве првих гусеница

Напомена: Ефикасност и фитотоксичност средства за заштиту биља, код примене за мале усеве и мање значајне намене нису проверене, зато одговорност у вези са применом средства за заштиту биља преузима корисник средства.

ПРИДРЖАВАТИ СЕ УПУТСТВА ЗА УПОТРЕБУ ДА БИ СЕ ИЗБЕГЛИ РИЗИЦИ ПО ЗДРАВЉЕ ЈУДИ И ЖИВОТНУ СРЕДИНУ!

ПРЕ ПРИМЕНЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА ОБАВЕЗНО ПРОЧИТАТИ ЕТИКЕТУ.

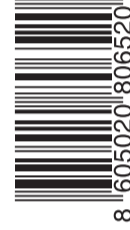
Увозник и distributer za Bosnu i Hercegovinu:

GOLIĆ TRADE d.o.o.

Gradiška, ul. Romanovci bb

Tel: +387 51 890 200

Broj dozvole: Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, R. Srpske br. 12.03.3-330-3473/19 od 26.12.2019. godine.



8

Утрошак воде:

- 600 - 1000 l/ha (6-10 l на 100 m²) у засадима јабуке, крушке и брескве
- 400 - 700 l/ha (4-7 l на 100 m²) у засаду парадајза (у заштићеном простору)
- 500 - 1500 l/ha (5-15 l на 100 m²)- плави патлиџан
- 600 - 1500 l/ha (6-15 l на 100 m²)- кајсија
- 300 - 600 l/ha (3-6 l на 100 m²)-боровница
- 200 - 400 l/ha (2-4 l на 100 m²)- боранија, пасуљ, боб, сочиво, грашак, сточни грашак, салата, спанаћ, блитву, зеље, рукула, радич, ендивија, мотовилац, мотовилац, кељ, карфиол, келераба, броколи, прокељ, ротква, роткица, слачица

Максимални број третирања у току године:

Два пута на истој површини у току године.

НАЧИН ПРИМЕНЕ: Примењује се прскањем и орошавањем, стандардним уређајима за третирање са земље.**ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ПРИМЕНУ:** Потребну количину препарата сипати у резервоар прскалице претходно до половине напуњен водом, затим допунити резервоар водом и добро промешати.**НАПОМЕНЕ:** Због могућег развоја резистентности на piriproksifen и укрушене резистентности на једињења сличног механизма деловања не применявати више од два пута током вегетације и алтернативно са средствима за заштиту биља из групе агониста јувенилног хормона. Забрањена је примена средства за заштиту биља у водозаштитним зонама изворишта вода и водоснабдења становништва.**МЕШАЊЕ СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:** Не сме се мешати са Bordovskom čorbom и препаратима алкалне реакције. Пре мешања са другим препаратима проверити њихову компатibilnost.**НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ ПРЕПАРАТА:**

a) **На водене организме (токсичност):** Веома токсичан за водене организме. Спречити доспевање препарата у воде (водотоци, језера, бунари, изворишта вода и водоснабдења) и канализациону мрежу. Може проузроковати дуготрајна нежељена дејства на водену средину.

b) **На воде (контаминација):** Приликом третирања треба поштовати водозаштитне зоне и спречити контаминацију вода (водотока, језера, изворишта вода, бунара), дренажних система, отворених одводних система или места где је могуће сливање

кише са третираних површина у водотокове, третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

КАРЕНЦА (време између последње примене препарата пре бербе, односно жетве):

- За јабуку, крушку и брескву: 28 дана
- За салату, спанаћ, блитву, зеље, рукулу, радич, ендивију, мотовилац и кајсију: 14 дана
- За кељ, карфиол, келераба, броколи, прокељ, ротку, роткицу, слачицу, боранију, пасуљ, боб, сочиво, грашак, сточни грашак и борнију: 7 дана

РАДНА КАРЕНЦА (време у коме није дозвољен рад у пољу и заштићеном простору): Један дан.**ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ:** При раду са препарatom треба се придржавати општих мера хигијенско-техничке заштите. Препоручује се коришћење заштитног одела, рукавица, наочара и/или штитника за лица. 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. Придржавати се и других мера хигијенско-техничке заштите које пропоруђају производ.**СКЛАДИШТЕЊЕ И ЧУВАЊЕ:** Средство чувати у добро затвореној оригиналној амбалажи, на умереним температурама (5-40°C), одвојено од хране, пића, сточне хране и предмета опште употребе. Чувати под кључем, изван дохвата деце и неупућених особа.**ПОСТУПАЊЕ СА ОСТАЦИМА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И ИСПРАЖЊЕЊЕ АМБАЛАЖЕ:** Празну амбалажу испрати водом најмање три пута, а остатак од испирања утрошити 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!****ПОСТ**