

ПАЖЊА

ОБАВЕШТЕЊА О ОПАСНОСТИ: Веома 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. Избежавати испуштање / ослобађање у животну средину. Сакупити просути садржај. Одлагање садржаја / амбалаже у складу са националним прописима.

Опште додатне ознаке о 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.

Супстанце које доприносе класификацији: *mezotriol*.

СИМПТОМИ ТРОВАЊА И ПРВА ПОМОЋ: Мезотриол спада у групу једињења са неспецифичним деловањем. Механизам токсичног деловања није познат.

Симптоми и знаци: Нису описана тровања код људи, а на основу података о токсичности на експерименталним животињама, зна се да могу да изазову неке опште симптоме и знаке тровања, као што су мука, гађење, малаксалост, главобоља, а некада и повраћање, црвенило и свраб коже, иритација слузница очију и дигестивног тракта, што се манифестује црвенилом коњуктива и сузењем, хиперсаливацијом, гречањем у гуши и трбуху.

Прва помоћ и лечење: У случају инхалације, затрваног извести на свеж ваздух и обратити се лекару. Уколико дође до контакта са очима извршити испирање са доста воде. У пероралним тровањима уста испрати са доста воде, треба изазвати повраћање или урадити лаважу желуца. У перкутанним тровањима се препоручује купање и пресвлачење. Лечење је симптоматско.

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



SKAUT®

Хербицид у облику концентроване суспензије-SC



HERBICID

САСТАВ ПРЕПАРАТА:

Активна супстанца: _____ MEZOTRIOL
Генерички назив: _____
Хемијски назив (IUPAC): _____ 2-(4-metil-2-nitrobenzoi) cikloheksan-1,3-dion
Садржај: _____ 480 ± 24 g/l
Техничка чистоћа: _____ мин. 95%
САС број: _____ 104206-82-8

ПРОИЗВОДИ И ИЗВОЗИ:

ГАЛЕНИКА - ФИТОФАРМАЦИЈА а. д.
Београд-Земун, Батајнички друм 66
тел. 011/3072-372

ПРИМЕНА: Препарат SKAUT је селективни транслокациони хербицид који се користи за сузбијање широколисних корова у усеву кукуруза.

РОК УПОТРЕБЕ: 2 године ако се правилно складишти. Датум производње и број шарже утиснути на амбалажи.

GRUPA 27 (F2) HERBICID

250ml



GALENIKA - FITOFARMACIJA

Упутство

ПРИМЕНА: Препарат SKAUT је селективни транслокациони хербицид који се користи за сузбијање једногодишњих широколисних корова у усеву кукуруза у количини примене од 0,15-0,25 l/ha (1,5-2,5 ml на 100 m²) уз додатак 0,5% оквашивача AlteoX Wet 40, када је кукуруз у фази развоја од другог до осмог листа (фаза 11-18 BBCH скале) а корови у фази 6-8 листа. Препарат се примењује прскањем помоћу лећних или тракторских прскалица уз утошак 200-400 l воде/ha, односно, 2-4 l воде на 100 m². Максимални број третирања у току године је два пута на истој површини.

ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ПРИМЕНУ: Потребну количину препарата сипати у резервоар прскалице, претходно до половине напуњен водом, затим допунити резервоар водом и добро промешати. Примењује се стандардним уређајима за третирање са земље.

НАПОМЕНЕ: У случају преоравања на третираним површинама може се одмах сејати само кукуруз. У јесен исте године, на третираним површинама могу се сејати стрна жита без ограничења, а уљана репица уз претходно дубоко орање. У пролеће наредне године, на третираним површинама после дубоког орања, могу се сејати кукуруз, стрна жита, соја, сунцокрет и кромпир. Две године после примене на третираним површинама могу се сејати шећерна и сточна репа, спанаћ, грашак и пасуљ.

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

ПРОМУЊКАТИ ПРЕ УПОТРЕБИ!

Дозвола за промет Министарства пољопривреде и заштите животне средине Р. Србије бр: 321-01-2257/2013-11 од 30.05.2014 године.

Uvoznik i distributer za Bosnu i Hercegovinu: GOLIĆ TRADE d.o.o.

Gradiška, ul. Romanovci bb
tel.: 051/890-200

Број дозволе: Министарство пољопривреде, шумарства и водoprивреде, Р. Српске бр. 12.03.3-330-3090/17 од 11.10.2017. године.



- Добро сузбија:

У количини примене 0,15 l/ha:

Једногодишњи широколисни корови; зецији гороцвет (*Adonis aestivalis*), репица црна (*Brassica nigra*), пепелуга обична (*Chenopodium album*), пепелуга српска (*Chenopodium hybridum*), татула обична (*Datura stramonium*), торушица полска (*Sinapis arvensis*), помоћница обична (*Solanum nigrum*), горчка рапава (*Sonchus asper*), боца обична (*Xanthium strumarium*)

Вишегодишњи широколисни корови; паламида њивска (*Cirsium arvense*), реника обична (*Lepidium draba*)

У количини примене 0,25 l/ha:

Једногодишњи широколисни корови; теофрастова липица (*Abutilon theophrasti*), штир обични (*Amaranthus retroflexus*), ланчист шарени (кискија) (*Kickxia spuria*), дворник птичији (*Polygonum aviculare*), дворник велики (*Polygonum lapathifolium*), чистац једногодишњи (*Stachys annua*)

- Задовољавајуће сузбија у количини 0,25 l/ha:

Једногодишњи широколисни корови; вијушац њивски (*Bilderdjyka convolvulus*)

- Слабо сузбија:

У количини примене 0,15 l/ha:

Усколисни једногодишњи корови; просо коровско (*Echinochloa crus-galli*), мухар сиви (*Setaria glauca*)

Једногодишњи широколисни корови; вијушац њивски (*Bilderdjyka convolvulus*), љубичица њивска (*Hibiscus trionum*), ланчист шарени (кискија) (*Kickxia spuria*), дворник птичији (*Polygonum aviculare*), дворник велики (*Polygonum lapathifolium*).

Вишегодишњи широколисни корови; поповац њивски (*Convolvulus alpestris*)

У количини примене 0,25 l/ha:

Усколисни једногодишњи корови; просо коровско (*Echinochloa crus-galli*), мухар сиви (*Setaria glauca*).

Једногодишњи широколисни корови; вијушац њивски (*Bilderdjyka convolvulus*), љубичица њивска (*Hibiscus trionum*).

Вишегодишњи широколисни корови; поповац њивски (*Convolvulus arvensis*).

МЕШАЊЕ СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:

Компатибилност (могућност мешања): Може се мешати са средствима на бази S-metolalohla, nikosulfurona, rimsulfurona.

Инкомпатибилност (немогућност мешања): Не сме се мешати са инсектицидима изразито киселе реакције.

НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ ПРЕПАРАТА:

а) На водене организме (токсичност): Веома токсично по водене организме. Може изазвати дуготрајне нежељене ефекте у воденој средини. Спречити доспевање средства у воду (водотоци, Језера, бунари, изворишта вода и водоснабдевања) и канализациону мрежу.

б) На воде (контаминација): Приликом третирања треба поштовати водозаштитне зоне и спречити контаминацију вода (водотокова, бунара, Језера, изворишта вода), третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

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

РАДНА КАРЕНЦА (време после примене препарата у току којег није дозвољен рад у пољу или затвореном простору): 12 h

ТОЛЕРАНЦА – МДК (максимално дозвољена количина остатака): У складу са прописом којим се уређују максимално дозвољене количине остатака средства за заштиту биља у храни и храни за животиње и храни за животиње за које се утврђују максимално дозвољене количине остатака.

ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ:

При раду са 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 се мора чувати у добро затвореној оригиналној амбалажи, на умереним температурама (5-40° С), на сувом и прохладном месту, одвојено од хране, пића, хране за животиње и других производа, изван домашаја деце, нестручних особа и животиња.

ПОСТУПАЊЕ СА ОСТАЦИМА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И ИСПРАЖЊЕНОМ АМБАЛАЖОМ: Празну амбалажу испрати водом најмање три пута, а остатке од испирања утршати 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 испразњене 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 промуњкати;

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. Раствити 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 ИСПУСТАЊА 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 улaska у контаминирани простор обући заштитну опрему и ставити филтарску полумаску или маску за заштиту од честица. Просту средство посути адсорбентом (песак, пилевина) и механички покулити у безбедну амбалажу (буре). Опрати контаминирану површину водом и/или смешом воде и детергената 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.

SKAUT®