

Custodia®

Системични фунгицид са протективним, куративним и ерадикативним деловањем намењен за сузбијање проузроковача болести у усеву пшенице и јечма

Састав средства за заштиту биља:

- 1) Азоксистробин 120 g/L
- 2) Тебуконазол 200 g/L

Концентрирана суспензија – SC

Пре примене средства за заштиту биља обавезно прочитати етикету!

Придржавати се упутства за употребу да би се избегли ризици по здравље људи и животну средину!

Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода.

Произвођач: Adama Celsius BV Curacao Branch, Pos Cabai Office Park, Unit 13, P.O.Box 403, Curacao

Заступник: Adama SRB doo Beograd, Булевар Михаила Пупина 6, ПЦ Ушће, X спрат, 11070 Нови Београд, тел. +381 11 785 8500, преко Adama Agricultural Solutions Ltd, Израел

Решење број 321-01-1617/2015-11 од 08.02.2016 године са свим пратећим изменама и допунама

Обавештења о опасности (H): Штетно ако се прогута. Сумња се да може штетно да утиче на плодност или на плод. Токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама

Обавештења о мерама предострожности (P): Чувати ван домаћаја деце. Прибавити посебна упутства пре употребе. Не јести, не пити и не пушити приликом руковања овим производом. Носити заштитне рукавице/заштитну одећу/заштитне наочаре/заштиту за лице. Ако дође до излагања или се сумња да је дошло до излагања позвати Центар за контролу тровања или се обратити лекару. Одлагање садржаја/амбалаже на место намењено за прикупљање ризичног или специјалног отпада.



Пажња

1 L

Датум производње и број шарже су утиснути на паковању. Рок употребе: 3 године

Примена:

Custodia[®] је системични фунгицид са протективним, куративним и ерадикативним деловањем. Примењује се у усеву **пшенице** и **јечма** за сузбијање проузроковача пепелнице (*Blumeria graminis*), проузроковача рђе (*Puccinia spp.*), проузроковача сиве пегавости листа и класа (*Septoria spp.*) третирањем од фенофазе влатања до цветања (фазе 30-65 ВВСН фазе) и проузроковача трулежи класа (*Fusarium spp.*) третирањем од краја класања до пуног цветања (фазе 59-65 ВВСН скале) у количини 0,8 L/ha (8 ml на 100 m²). Примењује се тракторским и леђним прскалицама уз утрошак 200-400 L/ha воде (2-4 L воде на 100 m²).

Максималан број третирања на истој површини у току године: Два пута

Фитотоксичност: Уколико се примењује према упутству за употребу нема опасности од појаве фитотоксичних ефеката.

Каренца: 45 дана за пшеницу и јечам

Складиштење: Средство за заштиту биља складиштити у оригиналном затвореном паковању, у посебној просторији одвојено од људске и сточне хране, на прохладном и сувом месту, под кључем, ван домаћаја деце. Продаја је дозвољена само у оригиналном паковању произвођача.

Поступак са празном амбалажом и преосталим количинама употребљеног средства за заштиту биља: Са остацима средства за заштиту биља поступати у складу са Законом о управљању отпадом (Сл. гласник РС бр.36/09, 88/10, 14/16 и 95/18), а са празном амбалажом у складу са Законом о амбалажи и амбалажном отпаду (Сл. гласник РС бр.36/09 и 95/18). Неискоришћени производ употребити поново, када је то могуће. Остатке производа треба сматрати посебним опасним отпадом. Степен опасности отпада од овог производа треба да се процени у складу са важећим прописима. Одлагање отпада вршити преко овлашћених фирми у складу са важећим прописима. Испражњену амбалажу испрати коришћењем поступка троструког испирања или поступка испирања под притиском и ту течност додати течности за прскање, а затим је пробушити на три места како би се учинила неупотребљивом. Празну амбалажу и преостале количине средства за заштиту биља треба на погодан начин сакупити и одложити у за то одређене контејнере, односно на за то одређено и на адекватан начин обезбеђено место. Уништавање се може вршити спаљивањем у затвореном (лиценцираном) систему уз употребу филтра за уклањање отровних гасова (до прописаних граница емисије).

Забрањено је поновно коришћење амбалаже средства за заштиту биља или коришћење испражњене амбалаже у друге сврхе!

Поступак чишћења уређаја за примену: Одмах после примене потпуно испразнити прскалицу. Испрати читав систем чистом водом. Предузети све неопходне мере предострожности при чишћењу прскалице. Опрему не чистити у близини језера, бунара, водотокова и других водених површина. Воду са којом је вршено чишћење треба утрошити на површини на којој је третман извршен.

Симптоми и знаци тровања, прва помоћ и лечење:

Симптоми: Тровање се манифестује мучнином, гађењем, повраћањем, главобољом и општом маласалошћу. Након контакта са кожом могуће је црвенило и свраб. Контакт са очима манифестује се појачаним сузењем и хиперемијом коњуктива. Други симптоми укључују хиперсаливацију, гребање у грлу и бол у трбуху.

Прва помоћ и лечење: Уколико је дошло до удисања изнети експонирану особу на чист ваздух. Приликом контакта са кожом потребно је скинути контаминирану одећу и кожу обилно испрати водом и сапуном. Ако је средство доспело у очи испрати их водом у трајању од 15 минута. Пре тога уклонити контактна сочива, уколико постоје. Код ингестије уколико је особа свесна и сарађује испрати уста и дати да попије 2-3 чаше воде. Лаважу спроводити уз консултацију токсиколога, у болничким условима код ингестије потенцијално смртне дозе, у року од сат времена од ингестије. Уколико постоји поремећај свести, потребна је интубација због заштите дисајних путева. Након тога дати медицински угаљ. Применити симптоматске и потпорне мере.

У случају потребе детаљнија упутства се могу добити од Националног центра за контролу тровања, Војномедицинска академија, Црнотравска 17, Београд, 011/ 266-11-22 или 3608-440.

Превентивне мере и поступци: Током рада са средством за заштиту биља придржавати се мера хигијенско техничке заштите. Не дозволити да дође у додир са кожом и слузницама. Препоручује се ношење заштитног одела, рукавица и наочара или штитника за очи/лице. За време рада не јести, не пити и не пушити. После рада обавезно опрати водом и сапуном руке, лице и по потреби друге делове тела.

Поступак у случају испуштања средства за заштиту биља у животну средину: Приликом третирања спречити контаминацију вода (водотока, бунара, језера, изворишта вода и водоснабдевања, дренажних система или места где је могуће сливање кише са тратираних површина у водотокове) третирајући најмање 20m удаљено од њих. Уколико овај производ доспе у канализацију или водене токове, обавестити о томе надлежне органе.