

DifenoX®

Системични фунгицид са протективним, куративним и ерадикативним деловањем намењен за сузбијање проузроковача чађаве пегавости лишћа и краставости плодова јабуке у засаду јабуке.

Састав средства за заштиту биља:

Дифеноконазол 250 g/l (активна супстанца)

Ксилен око 550 g/l (растварач)

Класификација резистентности (FRAC): 3

Формулација: Концентрат за емулзију-ЕС

Произвођач: Agro Care Chemical Industry Group Ltd., RM801, Dannies House, 20 Luard Road, Wanchai, Hong Kong, Kina

Заступник: Phytoland doo, Слободана Бајића 14, 21000 Нови Сад, 0213826635

Решење број 321-01-00021-218/2008-11 од 28.03.2008. и решење број 321-01-1119/2011-11 од 15.03.2012. са свим важећим изменама и допунама

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.

Обавештења о опасностима (H): H302 - Штетно ако се прогута. H304 - Може изазвати смрт ако се прогута и доспе до дисајних путева. H319 - Доводи до ешког оштећења ока. H400 - Веома токсично по живи свет у води.

H410 - Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

Додатна обавештења о опасностима: EUN 401 - Придржавати се упутства за употребу да би се избегли ризици по здравље људи и животну средину.

SP 1 - Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода.

Обавештења о мерама предосторожности (P):

P102 - Чувати ван домаћаја деце. P280 - Носити заштитне рукавице/заштитну одећу/заштитне наочаре/заштиту за лице. P301+P310 - АКО СЕ ПРОГУТА: Хитно позвати Центар за контролу тровања или лекара.

P331 - Не изазивати повраћање. P337+P313 - Ако иритација ока не пролази: потражити медицински савет/мишљење. P501 - Одлагање садржаја/амбалаже на место намењено за прикупљање ризичног или специјалног отпада.

1 литар

Датум производње и број шарже су утиснути на паковању. Рок употребе: 2 године

Примена:

DifenoX® је системични фунгицид са протективним, куративним и ерадикативним деловањем намењен за сузбијање проузроковача чађаве пегавости лишћа и краставости плодова јабуке (*Venturia inaequalis*) у засаду јабуке. Примењује се у концентрацији 0,015-0,02% (1,5-2 ml у 10 l воде) у време ослобађања и ширења аскоспора и конидија, а нарочито у време кишног периода, од фазе пуцања пулопака-мишије уши (фаза 10 ВВСН скале), до пред бербу (фаза 77 ВВСН скале), водећи рачуна о каренци.

Примењује се тракторским прскалицама и атомизерима уз утрощак 800-1000 l/ha воде, односно 8-10 l воде на 100 m².

Максималан број третирања: Дозвољено је третирање три пута на истој површини у току године

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

Каренца: 28 дана за јабуку

Радна каренца: Један дан

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 и 88/10), а са празном амбалажом у складу са Законом о амбалажи и амбалажном отпаду (Сл. гласник РС бр. 36/09). Ненекористишени 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 од средства за заштиту биља потребно је испрати одмах након пражења, како се средство за заштиту биља не би осушило у унутрашњости амбалаже. Испражњену амбалажу испрати коришћењем поступка струјног испирања или поступка испирања под притиском и ту течност додати течности за прскање. Испирање испражњене амбалаже поступком струјног испирања врши се на следећи начин:

- 1) садржај амбалаже се испразни у резервоар прскалице и остави да се оцеди 30 секунди;
 - 2) дода се вода до 1/3 запремине амбалаже;
 - 3) амбалажа се затвори и садржај снажно промућка, тако да вода дође до свих унутрашњих површина;
 - 4) затварач амбалаже се скине и пусти се да вода којом је извршено испирање исцури у резервоар уређаја за примену средстава за заштиту биља и амбалажа се остави 30 секунди да се оцеди;
 - 5) поступак се понови се још два пута, с тим да се, сваки пут при понављању поступка испирања користи чиста вода, а затим се испрана амбалажа пробуши на три места и тако учини неупотребљивом.
- Испирање и испражњење амбалаже поступком под притиском врши се коришћењем специјалног распршивача који се налази на уређајима за примену средстава за заштиту биља на следећи начин:
- 1) дно или бочни зид амбалаже се пробуши и на то место се причврсти специјални распршивач - диза уређаја за примену средстава за заштиту биља;
 - 2) кроз специјални распршивач - диза пропушта се вода у трајању од око 30 секунди;
 - 3) по завршеном испирању, амбалажа се оставља да се оцеди и осуши, пробуши се на

три места и тако учини 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 предосторожности при чишћењу прскалице. Опремену не чистити у близини језера, бунара, водоотокова и других водених површина. Воду са којом је вршено чишћење треба утршити на површинама на којој је третман извршен.

Симптоми и знаци тровања, прва помоћ и лечење:

Симптоми: Симптоми: Од симптома и знакова тровања могу се јавити неки општи симптоми као што су мучнина, повраћање, гађење, главобоља, летаргија, отежано дисање, атаксија, брадибрија, тремор знаци иритације коже и респираторних путева.

Мере прве помоћи: Ако се након удисања испарена препарата појаве тегобе, изнети експонирану особу на свеж ваздух, а након тога потражити савет лекара. У случају ингастије одмах се обратити лекару. У случају контакта са кожом, добро опрати контаминирани површину водом и сапуном. Ако је дошло до контакта са очима, неопходно је обилно испирање водом у трајању од 15-ак минута (уз отворене очне капке), а након тога се обратити офталмологу. При обраћању лекару, ако је могуће са собом понети налепницу са саставом и/или називом препарата.

Лечење је симптоматско.

У случају потребе детаљнија упутства се могу добити од Националног центра за контролу тровања, Војномедицинска академија, Црнотравска 17, Београд, (011) 662-381 или 3608-440.

Превентивне мере и поступци: Током рада са средством за заштиту биља придржавати се мера хигијенско техничке заштите. Не доводити до доје 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 воде, канализационе мреже) третирајући најмање 20m од њих. Уколико овај производ доспе у канализацију или водене токове, обавестити о томе надлежне органе.