

Мере предострожности при руковању препаратом и при његовој примени:

Приликом руковања, треба се придржавати општих мера предострожности. Обезбедити заштиту коже и слузница, радити у проветреном простору, носити полумаску за фино прашину. За време рада са препаратом не јести, не пити и не пушити.

Симптоми тровања: Малаксалост, поспаност, главобоља, вртоглавица, повраћање и дијареја.

Некада се испољавају и знаци надражајног деловања на кожу и слузнице, посебно дисајних путева. Тешка тровања се манифестују хипотензијом, хиперпирексијом, хипогликемијом, психомоторним немиром и диспнејом.

Прва помоћ и лечење:

У пероралним тровањима изазвати повраћање и дати салинске лаксативе. Код инхалационог тровања треба прекинути експозицију, а код перкутних је обавезно купање и пресвлачење. По потреби применити вештачко дисање. Лечење подразумева локалну терапију дерматитиса и коњуктивитиса. У случајевима тешких тровања примењује се инфузија хипертонског раствора глукозе, симптоматска терапија по потреби и мере кардиоциркуларне и респираторне анимације.

У случају тровања за ближа упутства о лечењу консултовати центар за контролу „ВМА“ Црнотравска 17, Београд, тел. 011/662 381-011/3608 440

Складиштење: Препарат чувати ван места становања, под кључем, ван домаћаја деце и неупућених особа, у добро затвореној оригиналној амбалажи, на сувом месту, са добром вентилацијом, удаљено од хране, лића и сточне хране.

Одстрањивање празне амбалаже: Празну кесу поцепати да би се учинила неупотребљивом. Остатке празне амбалаже и остатке средства не бацати у водотокове, канализацију, септичке јаме, депоније, да не би дошло до загађења човекове околине, већ их депоновати на места одређена за прикупљање и уништавање отпадних материја ове врсте (овлашћени сабирни центри).

Поступак у случају акцидента приликом транспорта или лагровања: У случају расипања садржаја кесе, обавезно користити одговарајућу заштитну опрему (заштитне рукавице, наочаре, одело и чизме). Удаљити сва непотребна лица са места акцидента, изоловати место и онемогућити неовлашћен улаз. Садржај не спирати у канализацију и друге водотокове. Лагано наквасити расути производ да се не би стварала прашина. Пажљиво покупити сав расути садржај и ставити га у одговарајуће контејнере. Контејнере добро затворити и садржај уништити у сабирном центру за уништавање опасног отпада.

Чишћење прскалица и заштитне одеће: После завршене примене препарата сва опрема мора да се темељно очисти. У резервоар прскалице треба додати воде добро испрати и са тим садржајем испрскати део већ третиране површине. После тога добро испрати распрсканице и црева за довод препарата. Опрати са минималном количином воде спољашност апарата за примену. После прања оставити да се све добро осуши и однети у просторије за чување пољопривредне механизације. Заштитну одећу опрати са детерџентом и добро испрати са већом количином воде.

Решење МПШВ број 321-01-49-11/2007-11 од 19.03.2007. године, Решење МПШВ број 321-01-1334/2013-11 од 05.06.2013. и Измена Решења МПШВ број 321-01-2587/2013-11 од 24.09.2015. године.



Фунгицид са контактним и превентивним деловањем против проузроковача пламењаче кромпира и винове лозе и чађаве краставости јабуке

PREVENT 80 WP

Фунгицид у облику квашљивог прашка (WP), бледо жуто боје

25 kg

ПРЕ УПОТРЕБЕ ОБАВЕЗНО ПРОЧИТАТИ УПУТСТВО ЗА ПРИМЕНУ

Примена из ваздухоплова није дозвољена

Хемијски састав: mankozeb 800g +/- 25g/kg (тех. чистоће 85% +/- 2% w/w)

IUPAC-YU: Mangan-etilenbis-(ditiokarbamat)-polimer-kompleks sa cinkom

CAS br. 8018-01-7

Произвођач: AGRIA S.A , Asenovgradsko šose br.4009, Plovdiv, Bulgaria

Заступник: Agrija RSL d.o.o. Kralja Petra I 48/16 22000 Sremska Mitrovica Srbija +381 22 617 010 / +381 60 673 70 41

Увозник и дистрибутер: AGROARM D.O.O. MOŠE PIJADE 19 , В VRČIN 11224, SERBIA tel: 011/3739020

Датум производње и број шарже:

отиснути на амбалажи

Рок употребе: 2 године од датума

производње

Паковање: 25 kg



ПАЖЊА



Agroarm

PREVENT 80 WP је контактни, превентивни фунгицид који се користи у:

Засаду јабуке, за сузбијање проузроковача чађаве пегавости лишћа и краставости плодова (Venturia inaequalis), у конц. 0,2-0,25% (20-25g у 10l воде), превентивним третирањем пре стицања услова за примарно и/или секундарно заражавање.

Засаду винове лозе, за сузбијање проузроковача пламењаче (Plasmopara viticola) у количини 2-2,5kg/ha (20-25g на 100m²) по појави првих уљаних пега од примарних зараза на листовима, а пре стицања услова за остваривање секундарних зараза и ширење обољења, пре и после цветања (фазе 53,65,73,79 и 81 ВВСН - скале).

У севу кромпира, за сузбијање проузроковача пламењаче (Phytophthora infestans) и смањење напада црне пегавости (Alternaria solani), у количини од 2-2,5kg/ha (20-25g на 100m²), превентивним третирањем пре стицања услова за заражавање, а најкасније по појави првих симптома и пре стицања услова за ширење обољења.

Количина течности по јединици површине: 300-400l/ha за кромпир; 600-1000l/ha за винову лозу; 1000l/ha за јабуку.

Максималан број третирања у току године: На истој површини у току године може се применити четири пута.

Начин употребе и припреме препарата: Прскање или заливање се може вршити леђним или тракторским прскалицама. Одмерену количину препарата сипати у резервоар прскалице до пола напуњен водом. Затим уз стално мешање резервоар прскалице допунити водом.

Приликом рада са препаратом не пушити, не јести и не пити. Потребно је носити заштитну одећу и рукавице.

Приликом примене препарата треба поштовати водозащитне зоне и спречити контаминацију водотока, река, бунара, језера и изворишта вода, третирајући најмање 20m удаљено од њих.

Каренца: 21 дан за јабуку и стоне сорте винове лозе, 28 дана за винске сорте винове лозе, 14 дана за кромпир.

Могућност мешања са другим препаратима: Могуће је мешање са препаратима на бази bakar-oksiflorida, metalaksila-M, cimoksanila, dimetomorfa, propamokarb hidrohlorida.

Немогућност мешања са препаратима на бази других активних материја: Не може се мешати са препаратима изражено киселе реакције (dihlorvos, dimetoot, fosfamidon, monokrotofos), Бордовском чорбом, сумпорно кречном чорбом, препаратима на бази prorargita и средствима за исхрану биља која садрже бор. Не меша се са сумпором код последњег третирања винове лозе, јер се знатно продужава перзистентност (постојаност) tankozeба.

Услови који се могу сејати у нормалном плодореду: Слободна је сетва свих култура.

Фитотоксични ефекти за биљке које се третирају: Није фитотоксичан по биљке које се третирају.

Обавештења о опасности:

H361d - Сумња се да може штетно да утиче на плод.

H317 - Може да изазове алергијске реакције на кожи.

H400 - Веома токсично за по живи свет у води.

Превенција

P280 - Носити заштитне рукавице, заштитну одећу, заштитне наочаре/заштиту за лице.

P273 - Избегавати испуштање/ослобађање у животну средину.

Реаговања

P302 + P352 - УКОЛИКО ДОСПЕ НА КОЖУ: Опрати са доста сапуна и воде

P308 + P313 - Ако дође до излагања или се сумња да је дошло до излагања: Потражити медицински савет/мишљење

P391 - Скупити просути садржај.

Одлагање

P501 - Одложити садржај/ амбалажу на за то одговарајуће место.

EUN 401 - Придржавати се упутства за употребу да би се избегли ризици по здравље људи и животну средину.