

## Linus®

Ципродинил 187,5 g/l  
Тебуконазол 125 g/l

Системични фунгицид са протективним, куративним и ерадикативним деловањем намењен за сузбијање проузроковача болести засаду јабуке, винове лозе и малине и усеву парадајза

**Формулација:** Концентрат за емулзију-ЕС

**Класификација резистентности (FRAC):** ципродинил 9, тебуконазол 3

**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 Makhteshim Ltd., P.O.Box 60, Beer-Sheva 84100, Izrael

**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 321-01-1632/2013-11 од 15.01.2014. и решење број 321-01-622/2014-11 од 02.03.2015.

**Обавештења о опасности (H):** Доводи до јаке иритације ока. Сумња се да може штетно да утиче на плодност или на плод. Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама

**Додатна обавештења о опасности:** Садржи ципродинил, розин и 2-хидрокси-2 етилхексил пропаноат. Може да изазове алергијску реакцију.

**Обавештења о мерама предострожности (P):** Чувати ван домаћаја деце. Прибавити посебна упутства пре употребе. Носити заштитне рукавице/ заштитну одећу/ заштитне наочаре/ заштиту за лице. АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испирати водом неколико минута. Уклонити контактна сочива, уколико постоје и уколико је то могуће учинити. Наставити са испирањем. Одлагање садржаја/амбалаже на место намењено за прикупљање ризичног или специјалног отпада.



## Пажња

### Примена:

Linus® је системични фунгицид са протективним, куративним и ерадикативним деловањем. Примењује се:

1) у засаду **јабуке** за сузбијање проузроковача чађаве пегавости лишћа и краставости плодова (*Venturia inequalis*) превентивно, током периода примарних зараза (фазе 10-78 ВВСН скале), у количини 1-1,2 l/ha (10-12 ml на 100 m<sup>2</sup>).

2) у засаду **винове лозе** за сузбијање проузроковача сиве трулежи (*Botrytis cinerea*) превентивно, пре остварења услова за инфекцију, од фазе прецветавања (од фазе 68 ВВСН скале) до пред бербу, уз поштовање каренце, у количини 1,2-1,6 l/ha (12-16 ml на 100 m<sup>2</sup>).

3) у засаду у засаду **малине** з сузбијање проузроковача сиве трулежи (*Botrytis cinerea*) превентивно, непосредно пред и током цветања (фазе 61-65 ВВСН скале) у количини 1,2-2 l/ha (12-20 ml у 10 l воде).

4) у усеву **парадајза** за сузбијање проузроковача сиве трулежи (*Botrytis cinerea*) у време цветања, непосредно после цветања и у време формирања плодова у количини 1,6-2 l/ha (16-20 ml на 100 m<sup>2</sup>).

Примењује се фолијарно прскањем или орошавањем уз утрошак 1000 l/ha воде (10 l воде на 100m<sup>2</sup>) у засадима јабуке и винове лозе, 400-600 l/ha (4-6 l воде на 100m<sup>2</sup>) у засаду малине и 600-800 l/ha (6-8 l воде на 100m<sup>2</sup>) у усеву парадајза.

**Максималан број третирања на истој површини у току године:** Три пута у засаду јабуке и два пута у засаду винове лозе и малине и усеву парадајза.

**Мешање са другим средствима за заштиту биља:** Не сме се мешати са инсектицидима изразито киселе реакције и са СЗБ која садрже бакар.

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

**Каренца:**

28 дана за јабуку

21 дан за винову лозу и малину

7 дана за парадајз

**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). Неискоришћени производ употребити поново, када је то могуће. Остатаке 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 пражњења, како се средство за заштиту биља не би осушило у унутрашњости амбалаже. Испражњену амбалажу испрати коришћењем поступка троструког испирања или поступка испирања под притиском и ту течност додати течности за прскање. Испирање испражњене амбалаже поступком троструког 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 испражњене 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 - дизну 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 предострожности при чишћењу прскалице. Опрему не чистити у близини језера, бунара, водотокова и других водених површина. Воду са којом је вршено чишћење треба утршити на површини на којој је третман извршен.

**Симптоми и знаци тровања, прва помоћ и лечење:**

**Симптоми:** Од симптома и знакова тровања могу се јавити неки општи симптоми као што су мучнина, повраћање, гађење, главобоља, летаргија, отежано дисање, знаци иритације коже, очију и

респираторних путева што се манифестује црвенилом коњуктива и сузењем, хиперсаливацијом, гребанјем у грлу и болом у трбуху.

**Мере прве помоћи:** Ако се након удисања испарења препарата појаве тегобе, изнети експонирану особу на свеж ваздух, а након тога потражити савет лекара. Након контаминације коже неопходно је скинути евентуално контаминирану одећу и кожу обилно опрати водом. Ако препарат доспе у очи неопходно је обилно испирање водом у трајању од 15-ак минута (уз отворене очне капке). У случају пероралног тровања потребно је изазвати повраћање или испирање желуца, а након тога дати активан угаљ. У случају било каквог акцидента обратити се лекару и ако је могуће са собом понети налепницу са саставом и/или називом препарата.

Лечење је симптоматско и потпорно.

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 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 воде, канализационе мреже) третирајући најмање 20m од њих. Уколико овај производ доспе у канализацију или водене токове, обавестити о томе надлежне органе.