

## Primidex® Forte

Хлорпирифос 50 g/kg  
Имидаклоприд 15 g/kg

Системични инсектицид са контактним и дигестивним деловањем намењен за сузбијање штеточина у усеву шећерне репе, купуса, црног лука и кромптира

**Формулација:** Грануле – GR

**Класификација резистентности (IRAC):** хлорпирифос 1В, имидаклоприд 4В

**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

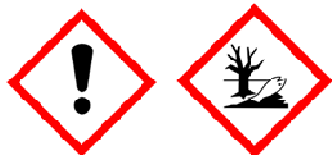
**Произвођач:** Adama Makhteshim Ltd., PO Box 60, Beer Sheva 84100, Izrael

**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 321-01-1562/2011-11 од 20.01.2012. са свим важећим изменама и допунама

**Обавештења о опасности (H):** Штетно ако се прогута. Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

**Обавештења о мерама предострожности (P):** Чувати ван домаћаја деце. Опрати руке након руковања. Не јести, не пити и не пушити приликом руковања овим производом. Користити потребну заштитну опрему. Избегавати испуштање/ослобађање у животну средину. АКО СЕ ПРОГУТА: Хитно позвати Центар за контролу тровања или лекара. Испрати уста. Сакупити просути садржај. Складиштити под кључем. Одлагање садржаја/амбалаже на место намењено за прикупљање ризичног или специјалног отпада.



### Пажња

#### Примена:

**Primidex® Forte** је системични инсектицид са контактним и дигестивним деловањем. Примењује се у усеву шећерне репе, купуса, црног лука и кромптира за сузбијање ларви скочибуба-жичњака (*Elateridae-Agriotes spp.*) и ларви гундеља-грчица (*Melolonthinae*) у количини 10-12 kg/ha (100-120 g на 100 m<sup>2</sup>) истовремено са сетвом или садњом, расипањем у редове депозиторама или ручно.

**Максималан број третирања на истој површини у току године:** Једном

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

**Каренца:** Обезбеђена временом примене за шећерну репу, купус, црни лук и кромпир

**Радна каренца:** Два дана

**Напомене:**

- Не сме се примењивати у усевима коренастог поврћа, салати и поврћа са кратком вегетацијом (млади лук, млади кромпир).
- На третираним површинама, најмање 14 дана после примене, не дозволити приступ домаћим животињама.
- Да би се избегла појава резистентности, после примене имидаклоприда не примењивати друге инсектициде из групе неоникотиноида.

**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 потребно је још једном добро протрести да се до краја испразни и затим пробušити на три места и тако учинити 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:** уске зенице, ослабљен вид, презнојавање, појачано сузење, успорен срчани рад, отежано дисање са кашљем, појава фасцикулација мишића, поремећај свести, невољно мокрење и дефекација, а у тешким случајевима кома, конвулзије, престанак дисања и рада срца и смрт.

**Прва помоћ и лечење:** У случају инхалационог тровања експонирану особу склонити са места експозиције и изнети на чист ваздух. Након удисања може доћи до оштећења плућа, па је неопходан посебан опрез. Контаминирану кожу и очи испирати млазом воде, а након тога се обратити лекару. У случају пероралног тровања потребно је испрати уста и дати активни угаљ. Не изазивати повраћање код особе која има поремећај свести. Као антидоти се користе атропин (до потпуне хиператропинизације) и диазепам. Као додатак се могу користити реактиватори холинестеразе-пралидоксим, XII-6 или обидоксим.

У случају било ког аксидента обратити се лекару. При обраћању лекару обавезно понети налепницу са називом и/или саставом препарата. За детаљне информације и пријаву тровања (експозиције) обратити се Центару за контролу тровања, Војномедицинска академија, Црнотравска 17, 11000 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.