

## Neoram® 37,5 WG

Бакар (Cu) из бакар-оксихлорида 375 g/kg

**Neoram® 37,5 WG** несистемични фунгицид са протективним деловањем намењен за сузбијање проузроковача пламењаче винове лозе у засаду винове лозе

**Формулација:** Вододисперзибилне грануле – WG

**Класификација резистентности (FRAC):** M1

**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:** ISAGRO S.p.A. Centro Uffici San Siro - Via Caldera 1, 20153 Milano, Italija

**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 321-02-1-164/2004-11 од 25.03.2005. и решење број 321-01-573/2015-11 од 29.12.2015.

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

**Обавештења о мерама предострожности (P):** Ако је потребан медицински савет, са собом понети амбалажу или етикету производа. Чувати ван домашаја деце. Пре употребе прочитати информације на етикету. Избежавати испуштање/ослобађање у животну средину. Сакупити просути садржај. Одлагање садржаја/амбалаже на место намењено за прикупљање ризичног или специјалног отпада.



### Пажња

**Neoram® 37,5 WG** је несистемични фунгицид са протективним деловањем. Примењује се у засаду **винове лозе** за сузбијање проузроковача пламењаче (*Plasmopara viticola*) у концентрацији 0,3% (30 g у 10 l воде) и утрошак воде 1000 l/ha (10 l на 100 m<sup>2</sup>) превентивним третирањем само после цветања (од фазе 53 ВВСН скале), а пре остварења услова за заразе.

**Максималан број третирања на истој површини у току године:** Није ограничен (према потреби)

**Мешање са другим средствима за заштиту биља:** Може се мешати са средствима за заштиту биља на бази сумпора за третирање винове лозе, уз услов да рН мешавине остане неутрална. Не сме се мешати са инсектицидима киселе реакције (dihlorvos, heptenfos, malation, fosmet, dimetoat).

**Фитотоксичност:** Може бити фитотоксично ако се примени после дозвољених рокова за примену и по хладном и влажном времену.

**Каренца:** 28 дана за винову лозу

**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 домашаја 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 пробушити 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:** Повраћање, бол у устима, дуж једњака и у желуцу (јер делује иритативно на слузницу), проливи са или без грчева у трбуху и појавом крви у столицама. Убрзан пулс може бити предзнак циркулаторног шока. Оштећење јетре са жутицом и оштећење бубрега са смањеним или нормалним лучењем мокраће, се јављају после 48 сати и знак су тешког тровања једињењима бабра. Инхалационо тровање се испољава печењем у очима, сузењем, кашљем и недостатком ваздуха.

**Прва помоћ и лечење:** без обзира на спонтано повраћање, отрованом треба урадити испирање желуца и дати свеже беланце од јајета. У здравственој установи превенирати настанак шока применом инфузионих раствора и кориговати поремећај воде и електролита. У болничким условима се дају антидоти (БАЛ или динатријум калцијум ЕДТА). У случају интензивније метхемоглобинемije дати метиленско плаво (1% раствор у количини од 1 до 2 mg/kg телесне масе). У случају акутне бубрежне инсуфицијенције применити хемодијализу, а у случају токсичног оштећења јетре дају се хепатопротективи и витамини.

У случају потребе детаљнија упутства са 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.