



ОПАСНОСТ

GHS07

**ОБАВЕШТЕЊА О ОПАСНОСТИ:** Штетно ако се прогута. Изазива иритацију коже. Доводи до тешког оштећења ока. Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

**ОБАВЕШТЕЊА О МЕРАМА ПРЕДОСТРОЖНОСТИ:** Опрати детаљно руке, лице и остале изложене делове тела након руковања. Носити заштитне рукавице/ заштитну одећу/ заштиту за очи/ 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. АКО ДОСПЕ НА КОЖУ: Испрати са доста воде. Ако дође до иритације коже: Потражити медицински савет/ посматрање. Сакупити присутни садржај. Одлагање садржаја/ амбалаже у складу са националним прописима.

**Супстанце које доприносе класификацији:** metalaksil-M, bakar-oksid, natrijum dizopropil naftalen

**ОПШТЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ: SP1** Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода. Спречити загађење одводних канала са пољопривредних површина и путева.

**ПОСЕБНЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ ЗА КОРИСНИКЕ: SPo2** После примене средства за заштиту биља опрати заштитну одећу.

**ПОСЕБНЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ (SPe3):** Због заштите водених организама треба поштовати зону безбедности од 20 m до водене површине.

**ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ:** При раду са овим препаратом треба се придржавати општих мера хигијенско-техничке заштите. Препоручује се коришћење заштитног одела, рукавица, наочара и/или штитника за лице. За време рада не сме се јести, пити, нити пушити. После завршетка рада, руке и лице добро опрати водом и сапуном и истуширати се. Радно одело пре поновне употребе треба опрати.

**ПОСТУПАЊЕ СА ОСТАЦИМА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И ИСПРАЖЊЕНОМ АМБАЛАЖОМ:** Испражњену амбалажу потребно је снажно протрести да би што мањи садржај средства заостао у амбалажи. Неупотребљено средство и празну амбалажу предати овлашћеном центру за прикупљање опасног отпада. Забрањено је поновно коришћење амбалаже средства за заштиту биља или коришћење испражњене амбалаже у неке друге сврхе!

**ПОСТУПАК ЧИШЋЕЊА УРЕЂАЈА ЗА ПРИМЕНУ:** Потпуно испразнити резервоар уређаја за примену на третираној површини. Резервоар напунити водом и испрати читав систем. Раставити и очистити дизне, филтере и остало. Уређај за примену треба очистити и испрати на површини на којој је третман извршен даље од извора вода (бунари, језера, водотоци, изворишта вода).

**ПОСТУПАЊЕ У СЛУЧАЈЕВИМА ИСПУШТАЊА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА У ЖИВОТНУ СРЕДИНУ:** Не дозволити да средство доспе у дубље слојеве земљишта. Не испуштати средство у канализацију, површинске и подземне воде.

**МЕРЕ ЗАШТИТЕ У СЛУЧАЈУ НЕЗГОДЕ ПРИ ТРАНСПОРТУ:** Обележити место незгоде и упозорити остале учеснике у саобраћају. Одмах обавестити милицију или санитарну инспекцију.

**МЕРЕ ЗАШТИТЕ У СЛУЧАЈУ НЕЗГОДЕ У ЗАТВОРЕНОМ ПРОСТОРУ:** Пре уласка у контаминирани простор обући заштитну опрему и ставити филтарску полумаску или маску за заштиту од честица. Присутно средство посути адсорбентом (песак, пиљевина) и механички покупити у безбедну амбалажу (буре). Опрати контаминирану површину водом и/или смешом воде и детергента која се такође треба одложити у амбалажу за опасан отпад. Сакупљени отпад предати овлашћеном центру за сакупљање опасног отпада. Након чишћења скинути контаминирану одећу и заштитна средства, а кожу опрати са водом и сапуном.

Произвођач не сноси одговорност за недовољно деловање или било какву другу штету насталу услед неправилног складиштења, руковања, примене или погрешне употребе производа.

# Alijansa® PLUS

Фунгицид у облику водорастворљивог прашива – WP



FUNGICID

## САСТАВ ПРЕПАРАТА:

GRUPA M1/A1 FUNGICID

### Активна супстанца:

Генерички назив:	METALAKSIL-M
Хемијски назив (IUPAC):	metil N-(metoksiacetil)-N-(2,6-ksilil)-D-alaninate
Садржај:	38,8 ± 3,88 g/kg
Техничка чистоћа:	min. 92%
CAS број:	70630-17-0

Генерички назив:	BAKAR IZ BAKAR-OKSINLORIDA
Хемијски назив (IUPAC):	dibakar-hlorid-trihidroksid
Садржај:	283,8 ± 14,19 g/kg
Техничка чистоћа:	min. 55%
CAS број:	1332-40-7

**ПРИМЕНА:** Alijansa® plus је системични фунгицид са протективним и куративним деловањем намењен за сузбијање проузроковача пламењаче (*Plasmopara viticola*) у виновој лози и проузроковача пламењаче (*Phytophthora infestans*) у усеву кромпира.

**ПРИДРЖАВАТИ СЕ УПУТСТВА ЗА УПОТРЕБУ ДА БИ СЕ ИЗБЕГЛИ РИЗИЦИ ПО ЗДРАВЉЕ ЉУДИ И ЖИВОТНУ СРЕДИНУ!**

**ПРЕ ПРИМЕНЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА ОБАВЕЗНО ПРОЧИТАТИ ЕТИКЕТУ!**

### ПРОИЗВОДИ И ИЗВОЗИ:

**ГАЛЕНИКА-ФИТОФАРМАЦИЈА а.д.**

Београд, Батајнички друм бб,  
тел.: 011/ 3072-372

**РОК УПОТРЕБЕ:** 2 године, ако се правилно складишти.  
Датум производње и број шарже утиснути на амбалажи

**Дозвола за промет Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије бр. 321-01-00384/2022-11 од 28.02.2023. године.**

**Uvoznik i distributer za Bosnu i Hercegovinu:**

**GOLIĆ TRADE d.o.o.**

Gradiška, ul. Romanovci bb, Bosna i Hercegovina  
tel.: 051/890-200

**Broj dozvole: Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede, R. Srpske br. 12.03.3-330-1979/23 od 21.07.2023. године.**



**GALENIKA - FITOFARMACIJA**

250g

**ПРИМЕНА:** Alijansa® plus је системични фунгицид са протективним и куративним деловањем намењен за примену:

**У засаду винове лозе** за сузбијање проузроковача пламењаче (*Plasmopara viticola*) третирањем током вегетације, од фенофазе пет развијених листова до почетка шарка (ВВСН 15-81), превентивно, односно по појави првих симптома, а пре стицања услова за ширење обољења. Количина примене је 2,5 kg/ha (25 g на 100 m<sup>2</sup>).

**У усеву кромпира** за сузбијање проузроковача пламењаче (*Phytophthora infestans*), третирањем током вегетације, од развијеног првог правог листа на главној стабљичи, до фенофазе смежуравања бобица у првој цвасти (ВВСН 11-89), превентивно, односно по појави првих симптома, а пре стицања услова за ширење обољења. Количина примене је 2,5 kg/ha (25 g на 100 m<sup>2</sup>).

**Утрошак воде:** 600-1000 l/ha (6-10 l на 100 m<sup>2</sup>) у засаду винове лозе и 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m<sup>2</sup>) у усеву кромпира.

**Максималан број третирања на истој површини у току године:** 2 пута у току вегетације на истој површини, са размаком од 14 дана између третирања.

**НАЧИН ПРИМЕНЕ:** Фолијарно, тракторским и лебним прскалицама.

**НАПОМЕНА:** Забрањена је примена средства за заштиту биља у водозаштитним зонама за изворишта вода и водоснабдевање становништва. При употреби средства за заштиту биља, узети у обзир да је дозвољена максимална количина примене бабра по хектару, на истој површини, 28 kg/ha бабра по хектару у периоду од 7 година.

**ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ПРИМЕНУ:** Одмерену количину препарата треба претходно измешати са мало воде, да би се добила густа каша, а потом сипати кашу у резервоар прскалице и додати потребну количину воде, уз стално мешање.

**СКЛАДИШТЕЊЕ И ЧУВАЊЕ:** Средство чувати у хладном и сувом простору, у добро затвореној оригиналној амбалажи, на умереној температури (5-40 °C) одвојено од хране, пића и хране за животиње и спречити приступ деци и непућеним особама.

**МОГУЋНОСТ МЕШАЊА (КОМПАТИБИЛНОСТ) СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:** Пре мешања са другим препаратима, посебно различитих формулација проверити њихову физичку компатибилност.

**НЕМОГУЋНОСТ МЕШАЊА (ИНКОМПАТИБИЛНОСТ) СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:** Средство за заштиту биља ALIJANSA PLUS није компатибилно са средствима изразито киселе и алкалне реакције, као ни са уљаним формулацијама.

**НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:**

**На воде (контаминација):** Приликом третирања треба поштовати водозаштитне зоне и спречити контаминацију вода (водотока, бунара, језера и изворишта вода) третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

**На организме у води (токсичност):** Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама. Спречити доспевање препарата у воде (водотоци, бунари, језера, изворишта вода) и канализациону мрежу.

**КАРЕНЦА** (време између последње примене препарата и бербе/жетве): 21 дан за винову лозу и 14 дана за кромпир.

**РАДНА КАРЕНЦА** (време у коме није дозвољен рад људима у пољу и заштићеном простору): 2 дана.

**СИМПТОМИ ТРОВАЊА, ПРВА ПОМОЋ И ЛЕЧЕЊЕ:**

**Симптоми и знаци тровања:** Препарат након ингестије може дати следеће опште симптоме: мука, гађење, малаксалост, главобоља, а некад и повраћање. При контакту са кожом даје знаке иритације, са црвенилом и сврабом. Контакт са очима доводи до бола, црвенила коњуктива, сузења, печења у очи, а могућа су и тежа оштећења ока.

**Прва помоћ и лечење:** Ако се након удисања испарења препарата појаве тегобе, изнети експонирану особу на чист ваздух, а након тога потражити савет лекара. Након контаминације коже неопходно је одмах скинути евентуално контаминирану одећу и кожу обилно опрати водом. Одмах се обратити лекару. Контаминирану одећу пре поновне употребе треба опрати. Ако препарат доспе у очи, неопходно је обилно испрати водом у тарајању од 15-так минута, а након тога се обратити лекару. Ако је препарат прогутан попити једну до две чаше воде. Не изазивати повраћање. Уколико је особа без свести не давати јој ништа, одмах се обратити лекару.

У случају тровања, за ближа упутства о лечењу консултовати Центар за контролу тровања ВМА, Београд, Црнотравска 17. тел. 011/3608-440.