

GLORIA ®

FUNGICIDAS

Veikliosios medžiagos: fenamidonas 75 g/l, propamokarbo hidrochloridas 375 g/l.

Produkto forma: koncentruota suspensija.

Sisteminio veikimo fungicidas, skirtas profilaktiniam naudojimui ir gydymui nuo bulvių maro (*Phytophthora infestans*) ir sausligės (*Alternaria solani*).

Skirtas neprofesionaliajam naudojimui.



ATSARGIAI

Sudėtyje yra propamokarbo hidrochlorido ir 1,2-benzisothiazol-3(2H)-ono. Gali sukelti alerginę reakciją.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Siekiant išvengti keliamos rizikos žmonių sveikatai ir aplinkai, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių).

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir 1 metro - iki melioracijos griovių.

Siekiant apsaugoti netikslinius nariuotakojus, būtina išlaikyti 3 metrų apsaugos zoną iki ne žemės ūkio paskirties žemės.

Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti šio at kito augalų apsaugos produkto, kurio sudėtyje yra veikliosios medžiagos fenamidono, dažniau kaip kas dvejus metus tame pačiame lauke.

Pakuotė: 40 ml, 100 ml, 200 ml

Registracijos Nr.: 0290F/06

Siuntos Nr.: žiūrėti ant pakuotės

Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės

Galiojimo laikas: 2 metai

Gamintojas/registracijos savininkas:

Bayer Crop Science AG

Alfred-Nobel Straße 50,

D-40789 Monheim, Vokietija.

Atstovai Lietuvoje: tel. 8 686 88444; 8 614 23997; faks. 8 37 237809.

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Bulvės

GLORIA yra sisteminio veikimo fungicidas, skirtas profilaktiniam naudojimui ir gydymui nuo bulvių maro (*Phytophthora infestans*) ir sausligės (*Alternaria solani*). Veiklioji medžiaga propamokarbo hidrochloridas veikia sistemiskai, stabdo sporangių ir zoosporų dauginimąsi, micelio augimo procesą, turi gydomąjį poveikį. Veiklioji medžiaga fenamidonas yra kontaktinio-translaminarinio veikimo, pasižymi apsauginiu ir gydomuoju poveikiu.

Naudojimo norma ir laikas

Rekomenduojama norma: 20 ml/arui.

Pradėti purkšti kai susidaro palankios sąlygos grybinei infekcijai plisti, bet ne vėliau kaip pasirodžius pirmiems ligos požymiams. GLORIA ypač rekomenduojama profilaktiniams purškimams intensyvaus bulvienočių augimo metu, nes dėl sisteminio veikimo apsaugomos ir po purškimo užaugusios vegetatyvinės augalo dalys.

Vandens kiekis: 2–4 l/arui, priklausomai nuo bulvienočių aukščio, kad būtų galima visiškai padengti augalus purškiamu tirpalu. Purkšti tik sausus bulvienočius. Nepurkšti jei tikimasi lietaus. Po purškimo iki lietaus turėtų praeiti 1 val.

Purškama kas 10–14 dienų, priklausomai nuo aplinkos sąlygų. Jei vėsu ir drėgna, neatsparias marui veisles purkšti kas 7–10 dienų.

Laikotarpis po paskutinio purškimo iki derliaus nuėmimo: 7 dienos.

Didžiausias purškimų skaičius: 3.

TIRPALO RUOŠIMAS

Prieš pradėdant darbą purkštuvą turi būti gerai išvalytas. Prieš atidarant produktą reikia jį gerai suplakti pakuotėje. Reikiamą purškimui GLORIA kiekį supilti į purkštuvą, pripildytą 1/2 purškimui skirto vandens. Išskalauti pakuotę tris kartus ir supilti paplavas į purkštuvą su darbinio tirpalu. Gerai išmaišyti. Supilti likusį vandenį ir vėl gerai išmaišyti. Paruoštas tirpalas turi būti išpurkštas nedelsiant. Po darbo purkštuvą išplauti, paplavas išpurškiant ant jau purkštų produktu plotų.

SAUGOS PRIEMONĖS

Saugoti, kad produkto nepatektų į aplinką, ypač vandens telkinius. Dirbant dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, akių ir veido apsaugos priemones.

Eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Dirbant apdorotuose plotuose būtina dėvėti ilgus kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti pirštines.

Higienos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu.

Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti.

LAIKYMAS

Laikyti originalioje gamyklinėje pakuotėje, gerai vėdinamoje patalpoje, nuo 0° C iki +30° C temperatūroje, vaikams ir pašaliniam nepasiekiamoje vietoje, atskirai nuo maisto, gėrimo ir gyvulių pašaro, atokiau nuo elektros ir šilumos šaltinių, nuo tiesioginės saulės šviesos.

Gaisro gesinimo priemonės: vandens srovė, putos, anglies dvideginis, sausi milteliai.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Tuščią pakuotę išskalauti tris kartus, išplovus supilti į tirpalą ir išpurkšti. Tuščią pakuotę ir produkto likučius sunaikinti pagal galiojančius teisės aktų reikalavimus. Nenaudoti pakuotės kitiems tikslams.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muilu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakėlus akių vokus 10-20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

Informacija gydytojui.

Veiklioji medžiaga fenamidonas priklauso imidazolinonų cheminei klasei, propamokarbo hidrochloridas – karbamatų, tačiau jis nėra cholinesterazės inhibitorius. Gali pasireikšti akių ir gleivinės dirginimas. Priešnuodis nežinomas. Taikyti simptominių gydymą.

GAMINTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas garantuoja už produkto kokybę, jei jis gautas originaliame gamykliniame įpakavime, tinkamai laikomas ir naudojamas. Gamintojas neatsako už nuostolius, atsiradusius dėl veiksmų (pav. ekstremalių aplinkos sąlygų, žaladarių atsparumo išsivystymo), kurių jis negali kontroliuoti. Visos produkto naudojimo rekomendacijos yra pateikiamos remiantis dabartine gamintojo patirtimi.

®-registruotas Bayer CropScience AG, Vokietija prekinis ženklas.