

Osiris®

Fungicid

Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Osiris® se koristi kao sistemični fungicid sa protektivnim, kurativnim i eradikativnim delovanjem, u usevima pšenice u ječma. Formulisan je u obliku koncentrata za emulziju (EC).

1 L

BASF
We create chemistry

Sadržaj: **1 L**

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci:

Epoksikonazol 37,5 g/L, Metkonazol 27,5 g/L

Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži

Rok upotrebe: 3 godine kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti:

H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži, H351 Sumnja se da može da dovede do pojave karcinoma, H360Df Može štetno da utiče na plod. Sumnja se da može štetno da utiče na plodnost, H410 Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti:

P280 Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću, P261 Izbegavati udisanje magle, P308 + P311 U slučaju stvarne ili pretpostavljene izloženosti: javiti se centru za kontrolu trovanja ili lekaru, P405 Skladištiti pod ključem, P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do m esta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

PROIZVOĐAČ:

BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka.

ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU:

BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90 b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/ 30 93 400.

REŠENJE UPRAVE ZA ZAŠTITU BILJA:

321-01-2408/2013-11 od 19.11.2014.



Opasnost



© zaštićeni znak firme BASF

8109000RS1124-Serbia



Osiris®

Primena:

Osiris® se koristi kao sistemični fungicid sa protektivnim, kurativnim i eradikativnim delovanjem.

Usevi : pšenica u ječam.

Prouzrokovajući oboljenja:

- pepelnica pšenice i ječma *Blumeria (Erysiphe) graminis*
- mrežasta pegavost lista ječma (*Pyrenophora teres*)
- rđe pšenice (*Puccinia spp.*)
- siva pegavost lista i klasa pšenice (*Septoria ssp.*)
- palež klasa (*Fusarium spp*)

Vreme primene

Blumeria graminis Tokom vlatanja, klasanja i cvetanja, po pojavi simptoma oboljenja, a pre početka širenja parazita na gornja tri lista računajući zastavičar i klas
Pyrenophora teres Po pojavi simptoma i postojanja uslova za širenje istih
Puccinia spp. Tokom vlatanja, klasanja i cvetanja, po pojavi simptom, a pre sticanja uslova za širenje parazita ili 2-3 dana po sticanju uslova za širenje parazita
Septoria spp. tokom vegetacije, po pojavi simptoma i postaojanja uslova za širenje parazita

Fusarium spp kraj klasanjai početkom cvetanja

Količina primene: od 1,5-2,5 l/ha (15-25 ml na 100 m2).

Utrošak vode: 200-400 l/ha.

Maksimalan broj tretiranja u toku godine na istoj površini: Dva puta na istoj površini u toku godine.

Mešanje sa drugim pesticidima:

Može se mešati sa preparatima na bazi sledećih aktivnih supstanci: fungicidima na bazi: fenpropimorfa, piraklostrobina i metrafenona. herbicidima na bazi: mekoprop-P, metsulfuron-metila, hlodinafop-propargila, hlokvintocet-meksila, regulatorima rasta na bazi: metil estra, mezosulfuron-metila, mefenpir-dietila, tau-fluvalinata, insekticidima na bazi: alfa-cipermetrina, fenvalerata.

Negativno delovanje preparata (Na vode - kontaminacija):

- Otrovan za organizme u vodi. Sprečiti dospavanje u vodenu sredinu.
- Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i sprečiti kontaminaciju vode (vodotoka, jezera, izvorišta voda i bunara), tretirajući najmanje 20 metara udaljeno od njih.

Karenca: 35 dana za pšenicu i ječam.

Preventivne mere: Pre upotrebe potrebno je pročitati i razumeti sve mere predostrožnosti i bezbednosti. Nije dozvoljeno nositi kontaminirano radno odelo van radnog mesta.

Pri radu sa preparatom Osiris treba se pridržavati opštih mera higijensko-tehničke zaštite. Preporučuje se korišćenje zaštitnog odela, rukavica, naočara i/ili štitnika za lice. Za vreme rada ne sme se jesti, piti, niti pušiti. Posle završetka rada, ruke i lice dobro oprati vodom i sapunom, i istuširati se. Sakupiti prosuti sadržaj.

Skinuti kontaminiranu odeću i oprati je pre ponovne upotrebe.

Znaci trovanja: Preparat je malo toksičan za sisare i može delovati veoma blago nadražajno na kožu i sluznice. U dužem kontaktu sa kožom može izazvati pojavu kontaktnog dermatitisa. Imajući u vidu sastav preparata i toksikološke osobine aktivnih i pomoćnih supstanci koje ulaze u njegov sastav, kod ljudi bi se, u slučaju trovanja, mogli (eventualno) javiti sledeći simptomi: muka, gađenje, malaksalost, pospanost, glavobolja, vrtoglavica, povraćanje, proliv.

Prva pomoć i lečenje: U slučaju inhalacije zatrovanog izvesti na čist vazduh i, ukoliko ima potrebe obratiti se lekaru. Ako je došlo do ingestije, otrovanom dati da popije 1-2 čaše vode i izazvati povraćanje. Posle toga se može dati aktivni ugalj. Obratiti se lekaru. U slučaju da dospe na kožu kontaminirano mesto dobro oprati vodom i sapunom, a u slučaju da dospe u oči, izvršiti ispiranje sa dosta vode. Po potrebi obratiti se lekaru (specijalisti za oči). Ako dodje do iritacije kože ili osipa: pozvati centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru.

Za preparat Osiris ne postoji specifičan antidot. Terapija je simptomatska i potporna. U slučaju potrebe za savet (detaljnija uputstva) obratiti se Nacionalnom centru za kontrolu trovanja, VMA, Beograd (Tel.: 011-360-84-40).

Mere u slučaju nezgode u zatvorenoj prostoriji: U slučaju prosipanja, preparat sakupiti mehanički i odložiti na za to određeno i na adekvatan način obezbeđeno mesto (kontejneri ili sanitarne jame). Kontaminiranu površinu oprati vodom i deterdžentom (ili prebrisati vlažnom krpom) vodeći računa da ne dođe do kontaminacije voda. U slučaju da ima povređenih, odmah ih izneti iz prostorije i ukazati im prvu pomoć do dolaska lekara.

Zaštitne mere u slučaju nezgode kod prevoza: odmah osigurati mesto nesreće znakovima i obavestiti policiju, stručne službe i po potrebi vatrogasce. Do njihovog dolaska, koliko je moguće lokalizovati sredstvo da se ne razliva po zemlji i da ne dospeva u vodu.

Higijena životne sredine i uništavanje ambalaže: ne prskati po jakoj vrućini niti po vetru. Oruđa, depozitore i pribor oprati vrućom vodom, kojoj se doda 1-2% rastvora sode za pranje. Na kraju sve još jednom isprati hladnom vodom. Prazna ambalaža ni ostaci sredstva ne smeju dospeti u tlo niti u vodu, niti se smeju zakopati u zemlju. Praznu ambalažu isprati vodom (najmanje tri puta), koja se doda u prskalicu kod poslednjeg prolaska prskalice. Opranu ambalažu izbušiti na tri mesta, sakupiti i odložiti u za to određeno i na adekvatan način obezbeđeno mesto (kontejneri ili sanitarne jame). Uništavanje se vrši spaljivanjem u zatvorenom (licenciranom) sistemu.

Skladištenje: Preparat skladištiti u originalnom zatvorenom pakovanju, u posebnoj prostoriji odvojeno od ljudske i stočne hrane, na prohladnom i suvom mestu, pod ključem, van domašaja dece. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača.

Garancija kvaliteta proizvoda: brižljivim ispitivanjem je dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje uputstva za upotrebu. Obzirom da se skladištenje i primena nalaze van našeg uticaja i da mi ne možemo predvideti sve okolnosti koje na to utiču, isključujemo svaku odgovornost za eventualne štete od nepravilnog skladištenja i primene.

© zaštićeni znak firme BASF

Osiris®

Fungicid

Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Osiris® se koristi kao sistemični fungicid sa protektivnim, kurativnim i eradikativnim delovanjem, u usevima pšenice u ječma. Formulisan je u obliku koncentrata za emulziju (EC).

1 L

BASF
We create chemistry

Sadržaj: **1 L**

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci:

Epoksikonazol 37,5 g/L, Metkonazol 27,5 g/L

Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži

Rok upotrebe: 3 godine kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti:

H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži, H351 Sumnja se da može da dovede do pojave karcinoma, H360Df Može štetno da utiče na plod. Sumnja se da može štetno da utiče na plodnost, H410 Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti:

P280 Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću, P261 Izbegavati udisanje magle, P308 + P311 U slučaju stvarne ili pretpostavljene izloženosti: javiti se centru za kontrolu trovanja ili lekaru, P405 Skladištiti pod ključem, P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do m esta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

PROIZVOĐAČ:

BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka.

ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU:

BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90 b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/ 30 93 400.

REŠENJE UPRAVE ZA ZAŠTITU BILJA:

321-01-2408/2013-11 od 19.11.2014.



Opasnost



© zaštićeni znak firme BASF

8109000RS1124-Serbia