

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 eradicativnim 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 neoštetcenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti:

H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži, H351 Sumnja se da može da dovede do pojave karcinoma, H360D! Može štetno da utiče na plod. Sumnja se da može štetno da utiče na plodnost, H410 Veoma toksično po životu u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti:

P280 Nositи заштитне рукаице/ заштитну одећу, P261 Izbegавати удисање магле, P308 + P311 У случају стварне или prepostavljene izloženosti: јавити се центру за контролу троvanja ili lekaru, P405 Skladišiti под кључем.
P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

PROIZVODAČ:

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.

РЕШЕЊЕ УПРАВЕ ЗА ЗАШТИТУ БИЛЈА:

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



Opasnost



® zaštićeni znak firme BASF

81090000RS1124-Serbia



Osisris®

Primena:

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

Usevi : pšenica u ječam.

Prouzrokovaci oboljenja:

- pepelnica pšenice i ječma *Blumeria (Erysiphe) graminis*
- mrežasta pegavost lista ječma (*Pyrenophora teres*)
- rde pšenice (*Puccinia spp.*)
- siva pegavost lista u klasa pšenice (*Septoria spp.*)
- paleza 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 klasanja 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, hladinafop-propargila, hlokvintocet-meksila, regulatorima rasta na bazi: metil estra, mezosulfuron-metila, menfenpir-dietila, tau-fluvalinata, insekticidima na bazi: alfa-cipermetrina, fenvalerata.

Negativno delovanje preparata (Na vode - kontaminacija):

- Otrovan za organizme u vodi. Sprečiti dospevanje 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 Osisris 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, pitи, 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 delovani veoma blago nadražajno na kožu i sluznice. U dužem kontaktu sa kožom može izazvati pojavu kontaktne 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 zatrivenog izvesti na čist vazduh i, ukoliko ima potrebe obratiti se lekaru. Ako je došlo do ingestije, otrovanim datu da popije 1-2 čašice 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 Osisris 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 sanitарне jame). Kontaminiranu površinu oprati vodom i deterdzentom (ili prebrisati vlažnom krompom) vodeći računa da ne dođe do kontaminacije voda. U slučaju da ima povredenih, 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 jaku vrućini niti po vetrui. Oruđa, depozitire 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 smiju dospeti u tlo niti u vodu, niti se smiju zakopati u zemlju. Praznu ambalažu isprati vodom (najmanje tri puta), koja se doda u prskalicu kod poslednjeg prolaska prskalice. Oprana ambalažu izbušiti na tri mesta, sakupiti i odložiti u za to određeno i na adekvatan način obezbeđeno mesto (kontejneri ili sanitарне jame). Uništavanje se vrši spaljivanjem u zatvorenom (licenciranom) sistemu.

Skladištenje: Preparat skladišti u originalnom zatvorenom pakovanju, u posebnoj prostoriji odvojeno od ljudske i stočne hrane, na prohладnom i suvom mestu, pod ključem, van domaćađa 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 kojih na to utiču, isključujemo svaku odgovornost za eventualne štete od nepravilnog skladištenja i primene.

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 eradicativnim 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 neoštetcenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti:

H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži, H351 Sumnja se da može da dovede do pojave karcinoma, H360D! Može štetno da utiče na plod. Sumnja se da može štetno da utiče na plodnost, H410 Veoma toksično po životinji u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti:

P280 Nositи заштитне рукаице/ заштитну одећу, P261 Izbegavati udiranje magle, P308 + P311 U slučaju стварне или prepostavljene izloženosti: javiti se centru za контролу тројава или лекару, P405 Skladištitи под кљуčем.
P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

PROIZVODAČ:

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.

РЕШЕЊЕ УПРАВЕ ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:

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



Opasnost



® zaštićeni znak firme BASF

81090000RS1124-Serbia