

Opus[®] Team

Fungicid

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

Opus® Team je sistemski fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem u obliku suspo-emulzije (SE). Koristi se u sledećim usevima: **pšenice i ječma**, za suzbijanje prouzrokovala: pepelnice pšenice, sive pegavosti lista i klasa pšenice, pepelnice ječma, rđe i **šećerne repe**, za suzbijanje prouzrokovala pegavosti lista.

1 L

BASF
The Chemical Company

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci: Fenpropimorf 250 g/L, Eposkiconazol 84 g/L
Sadržaj: fenpropimorf teh., sadržaj (W/W): 24,5 %, CAS broj: 67564-91-4, solvent nafta, sadržaj (W/W): < 3 %, CAS broj: 64742-94-5, 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, sadržaj (W/W): < 0,05 %, CAS broj: 2634-33-5
Neto količina sredstva za zaštitu bilja: 1 L
Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži
Trajnost preparata: 2 godine kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti: H332 Štetno ako se udiše, 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, H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti: P280 Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću, P271 Koristiti samo na otvorenom ili u dobro provetrenom prostoru, P260 Ne udisati raspršene kapljice ni paru, P312 Pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru, ako se ne osećate dobro, P405 Skladištiti pod ključem, P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

Može da izazove alergijsku reakciju. Sadržaj: 1,2-benzotiazol-3(2H)-on.

PROIZVOĐAČ: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka.

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

REŠENJA UPRAVE ZA ZAŠTITU BILJA: 321-01-00021-398/2008-11 od 18/09/2008., 321-01-787/2011-11 od 28.01.2013. I 321-01-2587/2013-11 od 31.12.2013.



® = zaštićeni znak firme BASF

81080000RS1074-Serbia



Primena:

Opus® Team se koristi kao sistemski fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem u sledećim usevima :

Pšenice i ječma, za suzbijanje prouzrokovača:

- pepelnice pšenice (*Erysiphe graminis. sp. tritici*)
- sive pegavosti lista i klasa pšenice (*Septoria sp.*)
- pepelnice ječma (*Erysiphe graminis.sp. hordei*)
- rđe (*Puccinia spp.*)

Količina primene: 1,0 L/ha, tretiranjem tokom vlatanja, klasanja i cvetanja, po pojavi simptoma oboljenja, a pre početka širenja parazita na gornja tri lista računajući zastavičar i klas (od faze vlatanja do faze punog cvetanja -faze 30-65 BBCH-skale)

Šećerne repe, za suzbijanje prouzrokovača:

- pegavosti lista (*Cercospora beticola*)

Količina primene: 0,7 L/ha u šećernoj repi, tretiranjem po pojavi prvih pega na listovima (prvi simptomi oboljenja) i uslova za dalje širenje oboljenja, kao i preventivno.

Utrošak vode: 200-400 L/ha (2-4 L na 100 m²) kod tretiranja klasičnim prskalicama.

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

Mešanje sa drugim pesticidima: Nije dozvoljeno mešanje sa folijarnim đubrivima, fungicidima na bazi bakra i insekticidima na bazi fosfora. Ne preporučuje se mešanje sa kontaktnim herbicidima.

Negativno delovanje preparata (Na vode) :

- organizme u vodi (otrovnost): Otrovan za organizme u vodi. Sprečiti dospevanje preparata u vode (vodotoci, jezera, bunari, izvorišta voda) i kanalizacionu mrežu.
- kontaminacija: Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i sprečiti kontaminaciju voda (vodotoka, jezera, izvorišta voda i bunara), tretirajući najmanje 20 m udaljeno od njih.

Napomene: U slučaju mešanja sa insekticidima obavezna je zaštita očiju i disajnih organa gasnom maskom.

Primena iz vazduhoplova: Dozvoljeno pod sledećim uslovima:

- površine koje se tretiraju moraju biti udaljene najmanje 500 m od naselja i poljoprivrednih objekata, a najmanje 200 m od vodozaštitnih zona i voda (vodotoci, bunari, jezera i izvorišta voda),
- brzina vetra ne sme da bude veća od 2-3 m/s,
- rubne zone (200-500 m) se tretiraju sa zemlje.

Karenca: 42 dana za pšenicu i ječam, a 35 dana za šećernu repu.

Radna karenca: Najmanje 48 sati nakon primene ne sme se raditi bez lične zaštitne opreme.

Zaštitna oprema: Pre upotrebe potrebno je pročitati i razumeti sve mere predostrožnosti i bezbednosti. Prilikom rukovanja preparatom potrebno je nositi zaštitnu odeću, zaštitne rukavice i i zaštitna sredstva za oči/lice. Posle rada sa preparatom, treba oprati ruke i lice sapunom i vodom.

Simptomi trovanja i prva pomoć: Malaksalost, glavobolja, muka, gađenje, povraćanje, crvenilo i svrab kože i iritacija sluznica očiju i digestivnog trakta, što se manifestuje crvenilom konjunktiva, i suzenjem, hipersalivacijom, grebanjem u grlu i bolom u stomaku.

Ukoliko dođe do ekspozicije skinuti kontaminiranu odeću i preduzeti opšte mere prve pomoći. U slučaju kontakta sa kožom površine tela dobro oprati vodom i sapunom. Sluznice oka ispirati čistom vodom tokom najmanje 15 minuta, a prema potrebi konsultovati lekara. Posle ingestije preparata otrovanom isprati usta i dati mu da popije nekoliko čaša vode ili suspenziju medicinskog uglja, a zatim izazvati povraćanje. Nakon inhalacione ekspozicije osobu izvesti na svež vazduh, držati je utopljen, prema potrebi davati veštačko disanje i odmah tražiti pomoć lekara. Nema specifičnog antidota, a terapija je simptomatska i potporna. U slučaju eventualnih trovanja, za bliža uputstva o načinu lečenja konsultovati Centar za kontrolu trovanja VMA – Beograd, Crnotravska 17, tel. 011/3608-440.

Mere u slučaju nezgode u zatvorenoj prostoriji: 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: 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.

Način ispiranja ambalaže: Ispraznjenu ambalažu potrebno je isprati odmah nakon pražnjenja, kako se sredstvo za zaštitu bilja ne bi osušilo u unutrašnjosti ambalaže. Tečnost od ispiranja (ispirak) ambalaže sipa se u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i koristi za pripremanje rastvora za tretiranje. Ispraznjena ambalaža ispira se korišćenjem postupka trostrukog ispiranja ili postupka ispiranja pod pritiskom. Ispiranje ispraznjene ambalaže postupkom trostrukog ispiranja vrši se na sledeći način:

1) sadržaj ambalaže se isprazni u rezervoar prskalice i ostavi da se ocedi 30 sekundi;

2) doda se voda do 1/3 zapremine ambalaže;

3) ambalaža se zatvori i sadržaj snažno promućka, tako da voda dođe do svih unutrašnjih površina;

4) zatvarač ambalaže se skine i pusti se da voda kojom je izvršeno ispiranje iscure u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja I ambalaža se ostavi 30 sekundi da se ocedi.

Postupak se ponovi još dva puta, s tim da se, svaki put pri ponavljanju postupka ispiranja koristi čista voda, a zatim se isprana ambalaža probuši na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se korišćenjem specijalnog raspršivača koji se nalazi na uređajima za primenu sredstava za zaštitu bilja.

Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se na sledeći način:

1) dno ili bočni zid ambalaže se probuši i na to mesto se pričvrsti specijalni rasprskivač – dizna uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja;

2) kroz specijalni rasprskivač – diznu propušta se voda u trajanju od oko 30 sekundi;

3) po završenom ispiranju, ambalaža se ostavlja da se ocedi i osuši, probuši se na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristi u neke druge svrhe!

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.

Opus[®] Team

Fungicid

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

Opus[®] Team je sistemski fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem u obliku suspo-emulzije (SE). Koristi se u sledećim usevima: **pšenice i ječma**, za suzbijanje prouzrokovača: pepelnice pšenice, sive pegavosti lista i klasa pšenice, pepelnice ječma, rđe i **šećerne repe**, za suzbijanje prouzrokovača pegavosti lista.

1 L

BASF
The Chemical Company

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci: Fenpropimorf 250 g/L, Eposkiconazol 84 g/L
Sadržaj: fenpropimorf teh., sadržaj (W/W): 24,5 %, CAS broj: 67564-91-4, solvent nafta, sadržaj (W/W): < 3 %, CAS broj: 64742-94-5, 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on, sadržaj (W/W): < 0,05 %, CAS broj: 2634-33-5
Neto količina sredstva za zaštitu bilja: 1 L
Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži
Trajnost preparata: 2 godine kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti: H332 Štetno ako se udiše, H351 Sumnja se da može dovesti do pojave karcinoma, H360Df Može štetno da utiče na plod. Sumnja se da može štetno da utiče na plodnost, H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti: P280 Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću, P271 Koristiti samo na otvorenom ili u dobro provetrenom prostoru, P260 Ne udisati raspršene kapljice ni paru, P312 Pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru, ako se ne osećate dobro, P405 Skladištiti pod ključem, P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada.

Može da izazove alergijsku reakciju. Sadržaj: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on.

PROIZVOĐAČ: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Nemačka.
ZASTUPNIK I DISTRIBUTER: BASF Srbija d.o.o., Omladinskih brigada 90b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/ 30 93 400.

REŠENJA UPRAVE ZA ZAŠTITU BILJA: 321-01-00021-398/2008-11 od 18/09/2008., 321-01-787/2011-11 od 28.01.2013. I 321-01-2587/2013-11 od 31.12.2013.

opasnost



© = zaštićeni znak firme BASF

8108000RS1074-Serbia