

Opus® Team

Fungicid

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

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

1 L

 BASF

The Chemical Company

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci: Fenpropimorf 250 g/L, Eposkikonazol 84 g/L
Sadrži: 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 šarži i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži

Trajanost 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, H360D Može štetno da utiče na plod. Sumnja se da može štetno da utiče na plodnost, H411 Toksično po život svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predozrožnosti: P280 Nosići zaštitne rukavice/ zaštitnu odću, P271 Koristiti samo na otvorenom ili u dobro provetrenom prostoru, P260 Ne udilati raspršene kapljice ni paru, P312 Pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru, ako se ne osećate dobro, P405 Skladišiti pod ključem, P501 Odlađivanje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada. Može da izazove alergijsku reakciju. Sadrži: 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.



® = zaštićeni znak firme BASF

81080000RS1074-Serbia

Primena:

Opus® Team se koristi kao sistemični fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem u sledećim uslovima :

Pšenice i ječma, za suzbijanje prouzrokača:

- pepelnice pšenice (*Erysiphe graminis. sp.tritici*)
- sive pegavosti lista i klasa pšenice (*Septoria sp.*)
- pepelnice ječma (*Erysiphe graminis.sp. hordei*)
- rde (*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 prouzrokača:

- 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 dубrivismi, 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, gadenje, 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 ugљa, a zatim izazvati povraćanje. Nakon inhalacione ekspozicije osobu izvesti na svež vazduh, držati je utopljenu, 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 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: ne prskati po jakoj vrućini niti po vetrusu. 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: Ispražnjenu ambalažu potrebno je isprati odmah nakon pražnjenja, kako se sredstvo za zaštitu bilja ne bi osušlo 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. Ispražnjena ambalaža ispira se korišćenjem postupka trostrukog ispiranja ili postupka ispiranja pod pritiskom. Ispiranje ispražnjene 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 promučka, tako da voda dođe do svih unutrašnjih površina;

4) zatvarač ambalaže se skine i pusti se da voda kojom je izvršeno ispiranje iscuri 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 uredajima 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 raspršivač – dizna uredaj za primenu sredstava za zaštitu bilja;

2) kroz specijalni raspršivač – 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 odvojenoj od ljudske i stočne hrane, na prohладnom i suvom mestu, pod ključem, van domaćaja 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 sistemični fungicid sa preventivnim i kurativnim delovanjem u obliku suspo-emulzije (SE). Koristi se u sledećim usevima: **pšenice i ječma**, za suzbijanje prouzrokovaca: pepelnice pšenice, sive pegavosti lista i klasa pšenice, pepelnice ječma, rde i šećerne repe, za suzbijanje prouzrokovaca pegavosti lista.

1 L

 BASF

The Chemical Company

Naziv i sadržaj aktivnih supstanci: Fenpropimorf 250 g/L, Eposkikonazol 84 g/L
Sadrži: 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 šarži i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži
Trajanost 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 život u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predozrožnosti: P280 Nosići zaštitne rukavice/ zaštitnu odću, 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 Skladišiti pod ključem, P501 Odlađivanje sadržaja/ambalaže do mesta namenjenog za prikupljanje rizičnog ili specijalnog otpada. Može da izazove alergijsku reakciju. Sadrži: 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.



® = zaštićeni znak firme BASF

81080000RS1074-Serbia