

ml
175

Orvego® *Fungicid*

150
125
100
75 ml

0,25 L



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

BASF
We create chemistry



4 014348 949231

Sadržaj: 0,25 L

Naziv i sadržaj aktivne supstance: Ametoktradin 300 g/L,
Dimetomorf 225 g/L

Klasifikacija rezistentnosti (FRAC):

GRUPA	40	45	FUNGICIDI

Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži

Rok upotrebe: 5 godina kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti: H302 Štetno ako se proguta. H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži. H360F Može štetno da utiče na plodnost. H410 Veoma toksično po život svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. EUH208 Može da izazove alergijsku reakciju. Sadrži: 2-metil-2H- izotiazol-3-on EUH401 Pridržavati se uputstva za upotrebu, da bi se suzbijali rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Obaveštenje o merama preduzetoštosti: P101 Ako je potreban medicinski savet poneti sa sobom ambalažu ili etiketu proizvoda. P261 Izbegavati udiranje prašine/ dima/gasa/magle/pare/spreja. P280 Nosit zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitne naočare/zaštitu za lice. P302+P352 Ako dospe na kožu: Oprati sa puno sapuna i vode. P405 Skladištiti pod ključem. 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 90b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/30 93 400

ZASTUPNICI I DISTRIBUTERI ZA BOSNU I HERCEGOVINU: NOVOPROM d.o.o.,
Majevička 4, 74480 Modriča, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina,
tel: +387 53 82 06 81., SJEMENARNA d.o.o., Fra Didaka Buntića 160A, 88220 Široki
Brijeg, Bosna i Hercegovina, tel: +387 39 700 000.

REŠENJE O REGISTRACIJI MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I
VODOPRIVREDE REPUBLIKE SRBIJE: 321-01-2037/2021-11 od 11.12.2022.

RJEŠENJE MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE
REPUBLIKE SRPSKE: 12.03.3-330-1380/23 od 19.06.2023.



® = registrovani zaštićeni znaci firme BASF

81171033 RS 20833

Orvego®

Primena:

Orvego® se koristi kao sistemični folijarni fungicid sa protektivnim, kurativnim i antisporulativnim delovanjem, i to za suzbijanje plamenjače paradajza i krompira (*Phytophthora infestans*), plamenjače krastavca (*Pseudoperonospora cubensis*), plamenjače vinove loze (*Plasmopara viticola*), u količini 0,8 L/ha (8 mL na 100 m²), prskanjem ili orošavanjem, u sledećim fenofazama:

- u paradajzu i krompiru, preventivno, pre pojave simptoma, tokom vegetacije, u paradajzu u fazi BBCH 10-89, u krompiru BBCH 20-89
- u krastavcu, preventivno, pre pojave simptoma, tokom vegetacije, u fazi BBCH 20-89
- u vinovoj lozi, preventivno, pre pojave simptoma, tokom vegetacije u fazi BBCH 53-83

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

Utrošak vode: 200-1.000 L/ha (2-10 L na 100 m²) za paradajz, krompir i krastavac, a za vinovu lozu 600-1.000 L/ha (6-10 L na 100 m²).

Primena iz vazduhoplova: Tretiranje iz vazduhoplova nije dozvoljeno.

Može se mešati sa preparatima: Signum, Fastac, Alverde i dr.

Karenca : Za paradajz i krastavac 1 dan, za krompir 7 dana, za vinovu lozu 35 dana.

Napomene:

Ne postoje ograničenja, ali je uvek generalna preporuka da svako mešanje sa drugim preparatima treba prvo proveriti na malom delu useva/parcele, radi sigurnosti.

Negativno delovanje : Na vode (kontaminacija) : Prilikom tretiranja treba poštovati vodozaštitne zone i spričeti kontaminaciju vode (vodotoka, bunara, jezera i izvorišta voda), tretirajući najmanje 20 metara udaljeno od njih.

Zaštitna oprema:

Pri radu sa preparatom Orvego® treba se pridržavati opštih mera higijensko tehničke zaštite. Zaštita disajnih puteva: Odgovarajuća zaštita od udisanja pri višim koncentracijama ili pri dužem delovanju. Kombinovani filter za organske, neorganske, kiselo neorganske i bazne gasove / pare. Zaštita za ruke: Odgovarajuće zaštitne rukavice otporne na hemikalije i pri dužem direktnom kontaktu: npr. nitril kaučuk, hlorpren kaučuk, butil kaučuk. Zaštita za oči: zaštitne naočare sa štitnicima sa strane. Zaštita tela: Sredstvo zaštite treba odabrat u zavisnosti od delatnosti i mogućeg delovanja npr. zaštitna kecelja, čizme, zaštitno odelo. Za vreme rada ne sme se jesti, piti niti pušiti. Posle rada sa preparatom, treba oprati ruke i lice sapunom i vodom. Držati van domaćaja dece.

Simptomi trovanja i ukazivanje prve pomoći:

U slučaju potrebe za medicinskim savetom, imati pri ruci posudu ili etiketu proizvoda.

Ako se otrov proguta nastaju slabost, malaksalost, mučnina, povraćanje, nestabilnost pri hodu. Ukoliko se proguta veća količina povraćeni sadržaj može biti sa primesama krvi ili boje

kafe. Ovo prati malaksalost i vrtoglavica. Nakon udisanja nastaje otežano i ubrzano disanje. U kontaktu sa kožom nastaje blag otok i crvenilo a sa okom se javlja peckanje u oku, crvenilo i suzenje.

Prva pomoć:

U slučaju da se preparat proguta, dati jednu čašu hladne vode, ne izazivati povraćanje i ne raditi lavažu želuca. Zahvaćenu kožu obilno isprati hladnom vodom, prethodno skinuti zaprljanu odeću. Kada dospe u oko, isprati obilno vodom. Odmah potražiti pomoć lekara.

Lečenje je simptomatsko i suportivno (infuzioni rastvori, analgetici, blokatori protonske pumpe, u slučaju potrebe nadoknada krvi). Nema specifičnog antidota.

U slučaju trovanja ili pojave simptoma nakon upotrebe ovog sredstva, obavezno se javiti nadležnom lekaru sa ovim uputstvom. Lekar ili pacijent se mogu javiti i Centru za kontrolu trovanja VMA, Crnotravska 17, Beograd, tel. 011/ 3608-440, radi dobijanja detaljnijih informacija, stručne konsultacije i preporuke za dalji tretman zatrovanog.

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:

U slučaju prosipanja ili druge vrste akcidenta, preparat sakupiti u kontejner koji se može zatvoriti. Mesto kontaminacije usisati ili prebrisati vlažnom krpom. Ukoliko dođe do požara za gašenje se može koristiti vodena kiša, pena i suvi materijali. Sagorevanjem se izdvajaju ugljenmonoksid, azotni i sumporni oksidi. Učesnici u gašenju, pored druge zaštitne opreme, treba da nose i izolacione aparate. Otpadnoj vodi ne dozvoliti da dospe u kanalizacionu mrežu, površinske i podzemne vode.

Način čišćenja uređaja za primenu: Oruđa, depozitore i pribor oprati vrućom vodom, kojoj se doda 1-2% rastvora sode za pranje. Na kraju sve još jednom isprati hladnom vodom.

Skladištenje:

Preparat skladištiti u originalnom pakovanju na suvom i dobro ventiliranom mestu bez direktnog delovanja sunčeve svetlosti pri temperaturama manjim od 40 C. Preparat skladištiti u originalnom zatvorenom pakovanju, u posebnoj prostoriji odvojeno od ljudske i stočne hrane, pod ključem, van domaćega deca. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača.

Način ispiranja ambalaže

Ispražnjenu 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.

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 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 raspršivač – dizna uređaja 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!

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.

ml
175

Orvego® *Fungicid*

150
125
100
75 ml

Orvego® je sistemični folijarni fungicid, sa protektivnim, kurativnim i antisporulativnim delovanjem, primenjuje se za suzbijanje plamenjače **paradajza i krompira**, plamenjače **krastavca** i plamenjače **vinove loze**. Formulisan je u obliku koncentrovane suspenzije (SC).

0,25 L



4 014348 949231

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

BASF
We create chemistry

0,25 L

Naziv i sadržaj aktivne supstance: Ametoktradin 300 g/L,
Dimetomorf 225 g/L

Klasifikacija rezistentnosti (FRAC):

GRUPA	40	45	FUNGICIDI

Broj šarže i datum proizvodnje: utisnuti na ambalaži

Rok upotrebe: 5 godina kod pravilnog skladištenja, u originalnoj zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži.

Obaveštenje o opasnosti: H302 Štetno ako se proguta. H317 Može da izazove alergijske reakcije na koži. H360F Može štetno da utiče na plodnost. H410 Veoma toksično po životnoj vodi sa dugotrajnim posledicama. EUH208 Može da izazove alergijsku reakciju. Sadrži: 2-metyl-2H- izotiazol-3-on EUH401 Prdržavati se uputstva za upotrebu, da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Obaveštenje o merama predostrožnosti: P101 Ako je potreban medicinski savet poneti sa sobom ambalažu ili etiketu proizvoda. P261 Izbegavati udiranje prašine/dima/gasa/magle/pare/spreja. P280 Nosit zaštitne rukavice/zaštitu odecu/zaštitne naočare/zaštitu za lice. P302+P352 Ako dospe na kožu: Oprati sa puno sapuna i vode. P405 Skladištiti pod ključem. 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 90b, Novi Beograd, Republika Srbija, tel: 011/30 93 400

ZASTUPNICI I DISTRIBUTERI ZA BOSNU I HERCEGOVINU: NOVOPROM d.o.o., Majevička 4, 74480 Modriča, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel: +387 53 82 06 81., SJEMENARNA d.o.o., Fra Didaka Buntića 160A, 88220 Široki Brijeg, Bosna i Hercegovina, tel: +387 39 700 000.

REŠENJE O REGISTRACIJI MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE REPUBLIKE SRBIJE: 321-01-2037/2021-11 od 11.12.2022.

RJEŠENJE MINISTARSTVA POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I VODOPRIVREDE REPUBLIKE SRPSKE: 12.03.3-330-1380/23 od 19.06.2023.



® = registrovani zaštićeni znak firme BASF
81171033 RS 2083