

Cabrio® Top

Namena: Cabrio Top® se koristi kao folijarni fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem za suzbijanje prouzrokovala oboljenja :

- **plamenjače vinove loze** (*Plasmopara viticola*), i to kada je vinova loza u fazi pred cvetanje (faze 11-19 BBCH skale) pa do početka sazrevanja bobica (faze 81-83 BBCH skale)
- **pepelnice vinove loze** (*Uncinula necator*), i to preventivno pre pojave oboljenja, a najkasnije po pojavi prvih simptoma. Preporučuje se i primena u bloku (2-3 tretiranja), pred i u vreme postojanja najvećeg rizika od pojave i širenja oboljenja i to u koncentraciji 0,15% - 0,20 %, odnosno 15-20 grama u 10 L vode.

Interval između dva tretiranja treba da bude: 12 do 14 dana, a u uslovima visokog infekcionog potencijala i povoljnih vremenskih uslova za širenje oboljenja 10 dana.

Utrošak vode: 600-1.000 L/ha (6-10 L vode na 100 m²)

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

Način primene: Preparat se primenjuje prskanjem i orošavanjem, traktorskim atomizerima (nošenim i vučenim), leđnim atomizerima kao i svim tipovima leđnih prskalica.

Napomene: Ne prskati po jakoj vrućini niti po vetru. Ne sme se mešati sa insekticidima izrazito kisele reakcije (dimetoat), uljnim preparataima, kao i sa preparatima na bazi malationa, hlorpirifosa.

Primena iz vazduhoplova: Tretiranje iz vazduhoplova nije dozvoljeno.

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

Karenca: 35 dana za vinovu lozu.

Radna karenca: dok se depozit preparata ne osuši (6 h nakon primene).

Zaštitna oprema: prilikom rukovanja preparatom potrebitno je nositi zaštitnu odeću, zaštitne rukavice i zaštitna sredstva za oči/lice

Posle rada sa preparatom, treba oprati ruke i lice sapunom i vodom. Ne jesti, ne piti i ne pušiti prilikom rukovanja ovim proizvodom.

Sимптоми тројавља и указивање прве помоћи: muka, gađenje, malaksalost, pospanost, vrtoglavica, glavobolja, a nekad i povraćanje i dijareja. Takođe, mogući su i crvenilo, i svrab kože, iritacija sluznica očiju i digestivnog trakta, što se manifestuje crvenilom konjuktiva i suzenjem, hipersalvacijom, grebanjem u guši i bolom u stomaku. Nekada se ispoljavaju znaci nadražajnog delovanja disajnih puteva. Teška trovanja se manifestuju hipertenzijom, hioerpireksijom, hipoglikemijom, psihomotornim nemiriom i dispnejom. Smrt nastupa zbog paralize respiratornog centra.

Ako dođe do iritacije kože ili osipa: Potražiti medicinski savet/mišljenje

U peroralnim trovanjima treba isprati usta izazvati povraćanje ili uraditi lavažu želuca, a u perkutanim se preporučuje kupanje i presvlačenje. Lečenje je simptomatsko.

Kod inhalacionog trovanja treba prekinuti ekspoziciju. Po potrebi primeniti veštačko disanje. Lečenje podrazumeva lokalnu terapiju dermatitisa i konjuktivitisa. Zabranjeno je konzumiranje alkoholnih pića. Preporučuje se dijeta bez masti.

U slučaju eventualnih trovanja, za bliža uputstva o načinu lečenja konsultovati Centar za kontrolu trovanja VMA – Beograd, Crnotravska 17, tel. 011 / 36-08-440.

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. Sakupiti prosuti sadržaj.

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.

Skladištenje: Preparat skladišti u originalnom zatvorenom pakovanju, u posebnoj prostoriji odvojenoj od ljudske i stocene hrane, na prohладном i suvom mestu, pod ključem, van domaća dece, na temperaturama ispod 30 °C. Zaštita od požara i eksplozije: Izbegavati stvaranje prašine. Prašina u vazduhu može stvoriti eksplozivnu smešu. Predvideti mere protiv elektrostatičkog nabroja - držati dalje od izvora vatre - držati u pripravnosti aparate za gašenje požara.

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.

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.

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.