



Certis Belchim Hrvatska, Oreškovićeva 1A, 10010 Zagreb



PROTIV PLAMENJAČE I PEPELNICE DO POČETKA ZATVARANJA GROZDA

Ove godine Vremenski uvjeti bili su izuzetno povoljni za zaraze plamenjačom, stoga ima vinograda gdje je plamenjača još uvijek problem iako su se vremenski uvjeti smirili. Razlozi za eventualne prisutne zaraze mogu biti različiti, kako objektivni (pravovremeno prskanje nije bilo moguće zbog vremenskih uvjeta), tako i subjektivni (program prskanja nije bio preventivan). Opet se pokazalo da je pravilna zaštita od plamenjače rani početak programa u preventivnoj situaciji i nastavak prskanja u propisanim dozama do trenutka kada temperature budu toliko visoke da se plamenjača ne može razviti ili se samo ograničeno pojavljuje.

ŠTO UČINITI SADA?

Koristite MILDICUT preventivno, u kurativnim situacijama, zbog velike vjerojatnosti prisutnih infekcija, obavezno kombinirati sa kurativnim fungicidima! Ako prskate već zaraženi vinograd, razmaci između prskanja trebaju biti maksimalno 5 dana do trenutka kada se uspostavi preventivno stanje ili kada visoke temperature zaustave razvoj plamenjače. Ako nema prisutnih zaraza intervali između prskanja sa MILDICUT-om mogu biti standardno oko 10 dana.

Redovito prskati protiv pepelnice: koristiti preparate Certis Belchima KUSABI i SULGRAN.

[Certis Belchim preporuke za zaštitu loze](#)

**MILDICUT® Jedinstveni inovativni fungicid
Stvoren za vinovu lozu**

MILDICUT je kombinacija dviju djelatnih tvari (ciazofamida i dinatrijevog fosfonata) koje omogućuju preventivno, eradicativno, antisporulativno i sporicidno djelovanje. Sistemično djelovanje kombinacije dviju tvari, ciazofamida i di-Na fosfonata, štiti novi porast u fazama najintenzivnijeg rasta a neprikosnoveno preventivno djelovanje garantira najduže djelovanje od svih fungicida protiv plamenjače. Zbog svojstava ciazofamida da se ne ispire i kod izuzetno obilnih kiša, MILDICUT odlično djeluje i u kišnim uvjetima. Zbog jedinstvenog mehanizma djelovanja, praktički ne može doći do pojave otpornosti plamenjače na MILDICUT. MILDICUT ima dozvolu čak za 8 prskanja u sezoni, pa se može koristiti praktički cijelu sezonu.



PREVENTIVNA UPOTREBA: Prskanje prije pojave zaraze garantira potpunu zaštitu protiv plamenjače.

INTERVAL IZMEĐU PRSKANJA: Puna doza (4 L/ha) garantira 10-14 dnevnu potpunu zaštitu u svim vremenskim uvjetima i razvojnim fazama vinove loze kada se prska preventivno. U kurativnim situacijama skratiti interval i kombinirati sa kurativnim tvarima.

VRIJEME UPOTREBE: MILDICUT je dozvoljeno upotrijebiti od pred cvatnjem pa do zatvaranja grozda (BBCH 53 do BBCH 79). Na početku MILDICUT koristite preventivno za vrijeme cvatnje nakon VALISA F. No, MILDICUT je odličan i za kasnija prskanja jer nudi neprikosnovenu zaštitu boba. Ciazofamid izuzetno čvrsto se veže na površinu boba. Što više puta u sezoni se koristi MILDICUT to jači depozit aktivne tvari se stvara na bobama što omogućuje odličnu i dugotrajnu preventivnu zaštitu boba.

[Više za MILDICUT](#)

Kusabi® Preventivno i kurativno suzbijanje pepelnice

KUSABI je izuzetno učinkovit fungicid protiv pepelnice zadnje generacije s novim mehanizmom djelovanja. Djeluje preventivno i kurativno. Pepelnica ima dugo razdoblje inkubacije, pa najčešće nakon prisutnih infekcija simptomi dosta dugo nisu vidljivi. Zato je iznimno važno započeti program zaštite od pepelnice prije pojave vidljivih znakova bolesti pripravcima koji imaju i kurativno djelovanje kao je to slučaj za KUSABI. KUSABI isparava pa zbog toga štiti i neprskane dijelove biljke u blizini tretiranog dijela što doprinosi učinkovitosti i u slučajevima lošije aplikacije.



PRIMJENA

Registrirana doza je do 0,3 L/ha, dok prema fazama razvoja preporučene su sljedeće doze:

- 0,2 L/ha do početka cvatnje
- 0,25-0,3 L/ha u vrijeme cvatnje
- 0,3 L/ha poslije cvatnje do početka dozrijevanja grozda

Uz svako prskanje protiv pepelnice sa specifičnim fungicidom za pepelnici preporuča se dodati 2 kg sumpora.

KUSABI je moguće upotrijebiti najviše 2 puta u sezoni.

Zbog specifičnih svojstava fungicida KUSABI (kurativnost i učinak isparavanja) preporuka je upotreba u ranijim fazama te raspoloživ broj prskanja iskoristiti do kraja cvatnje. Time se olakšava zaštita od pepelnice u kasnijem dijelu sezone.

[Više za KUSABI](#)

SULGRAN® Preventiva za pepelnici

SULGRAN sadrži sumpor. Sumpor djeluje uglavnom na gljive uzročnike pepelnica, iako može pokazati određeno djelovanje i na neke druge uzročnike biljnih bolesti. Sumpor ima višestruki mehanizam djelovanja na klijanje spora, rast micelija i sporulaciju, koji još nije u potpunosti razjašnjen. Djelovanje sumpornih fungicida može biti ovisno o temperaturi. Sumporni pripravci u načelu bolje djeluju pri višim temperaturama, optimalno između 15-25°C. Pri nižim temperaturama, više koncentracije sredstva mogu pokazati bolju djelotvornost.

Primjena u VINOVOJ LOZI – pepelnica (*Uncinula necator*)

Primjena: 3 - 6 kg/ha. Najviše 8 puta tijekom vegetacije. Primjena sredstva u koncentracijama od 0,5 – 0,6 % može imati vrlo izražen popratni učinak na lozine grinje šiškarice, uzročnike akarinoze i erinoze (*Calepitrimerus vitis* i *Eriophyes vitis*). Sumpor je racionalno dase koristi kod svakog prskanja u vinovoj lozi, odličan je partner specijalnim fungicidima za suzbijanje pepelnice.

[Više za SULGRAN](#)

UNIVERZALNO **Sticman®** POMOĆNO SREDSTVO

Većina okvašivača su vrlo jednostavne formulacije ograničene funkcionalnosti pa kod njih od pripravka do pripravka, od situacije do situacije dolazi do problema kao što su fitotoksičnost, isticanje od lista, ispiranje sa kišom i dr.. STCIMAN je kompleksni okvašivač koji je optimiziran za korištenje u svim uvjetima. Njegove ključna svojstva i prednosti su:

- Povećanje kontaktne površine kapljica, bolja pokrovnost.
- Povećana depozicija SZB – smanjeno oticanje s lista.
- Smanjeno zanošenje škropiva – ujednačenje kapljica.
- Čvrsto prianjanje na površinu lista/biljke.
- Manji broj prskanja u kišovitim uvjetima.
- Pouzdanija i povećana učinkovitost SZB. Dodavanjem STICMAN-a doze SZB se u prosjeku mogu smanjiti za 10-20% za istu učinkovitost kao sa osnovnim dozama.
- Nema nikakve opasnosti za fitotoksičnost.
- Doziranje ovisi o količini utrošene vode:
 - Kod potrošnje vode do 300 L/ha dodati 0,1 - 0,15 L/ha
 - Kod potrošnje vode 300-500 L/ha dodati 0,25 L/ha
 - Kod potrošnje vode 500-750 L/ha dodati 0,35 L/ha
 - Kod potrošnje vode više od 750 L/ha dodati 0,4-0,5 L/ha

[Više za STICMAN](#)

Vaš Certis Belchim

[WEB stranica Certis Belchim Hrvatska](#)

Kontakti:

|
Dragić Dario, dipl. ing.
Komercijalist – Središnja Slavonija
mob: 099 7019 981
email: Dario.Dragic@certisbelchim.com

Gošnik Anton, Mr. Sc.
Direktor
mob: +386 51 262 209
email: Anton.Gosnik@certisbelchim.com

Hafner Vasja, dipl. ing.
Voditelj marketinga i razvoja
mob: 091 4166 555
email: Vasja.Hafner@certisbelchim.com

Jindra Čupić Dunja, dipl. ing.
Komercijalist – Istočna Slavonija I
mob: 099 5270 975
email: Dunja.Jindra@certisbelchim.com

Klasić Ana-Mari
Logistika i prodaja
tel: 091 4166 526
email: Ana.Klasic@certisbelchim.com

Krajnović Sanja
Računovodstvo
tel: 091 4166 550
email: Sanja.Krajnovic@certisbelchim.com

Matić Ante, dipl. ing.
Komercijalist – Zapadna Hrvatska i Istra
mob: 098 416 755
email: Ante.Matic@certisbelchim.com

Saić Nikola
Komercijalist – Središnja i Sjeverozapadna Hrvatska
mob: 099 2632 157
email: Nikola.Saic@certisbelchim.com

Uljević Pavao, dipl.ing.
Komercijalist – Dalmacija i BiH
mob: 091 4444 057
email: Pavao.Uljevic@certisbelchim.com

Varga Milenko, dipl.ing.
Komercijalist – Sjeverozapadna Hrvatska
mob: mob: 091 5710 650
email: Milenko.Varga@certisbelchim.com

Vrtarić Marko, dipl.ing.
Komercijalist – Istočna Slavonija II
mob: 099 7127 089
email: Marko.Vrtaric@certisbelchim.com



Ova e-pošta je poslana na: user@example.com

[Prijava](#) / [Uredi podatke](#) / [Prosljedi](#) / [Odjava](#)

Primili ste ovu poruku jer ste registrirani u našoj bazi podataka primatelja. Imamo informacije o vašoj e-mail adresi dobivene iz javno dostupnih izvora, sudjelovanjem na našim seminarima ili iz naše baze poslovnih partnera. Pažljivo štitimo podatke o Vašoj e-mail adresi, u skladu sa zakonom.

© 2024 Sva prava pridržana.