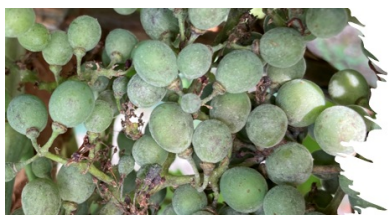




POLETJE V VINOGRADU

Poletje je, smo v obdobju, ko se formira pridelek grozdja. Predvsem je pomembno zavarovati grozde pred oidijem, peronosporo ter sivo plesnijo.

Program varstva vinske trte



OIDIJ

Najbolj nevarna bolezen
v tem času!

V poletnem času je oidij najbolj nevarna bolezen vinske trte. Oidij se zelo težko zatira kurativno, ob pojavu vizuelnih simptomov v tem času vegetacije je obvladovanje oidija izjemno težko, škode so lahko velike.

Ključno je preventivno škropljenje oidija, najboljše v intervalih, ki so dolgi največ do 10 dni. Priporoča se uporaba specifičnih sredstev za oidij ob dodatku žvepla ob vsakem škropljenju. V tem času priporočamo uporabo Kusabija in Zenbyja.

KUSABI

KUSABI ima izrazito parno delovanje, ki omogoča dobro varstvo pred oidijem tudi kadar aplikacija ni idealna oz. naprimer na skritih delih (grozdne jagode).

KUSABI ima na oidij odlično preventivno delovanje, dluge pa tudi kurativno. Oidij ima dolgo inkubacijsko dobo, ko je okužba že prisotna a ni vidna. Zato je zelo pomembna preventivna uporaba in to pripravkov, ki imajo tudi kurativno delovanje.

V poskusih v EU je KUSABI vedno med najbolj učinkovitimi in zanesljivimi pripravki. KUSABI ima koristno stransko delovanje na sivo plesen kar je še kako pomembno v poznih razvojnih fazah vinske trte.

UPORABA: 0,3 L/ha, dodajte tudi močilo Hi-Wett

Več za KUSABI



ZENBY je v osnovi botriticid, ki pa ima tudi odlično delovanje na oidij - to je bilo jasno ugotovljeno v podrobnih poskusih v Španiji, Italiji in Franciji, kjer se v kratkem pričakuje razširitev registracije tudi na oidij.

Že v odmerku 0,25 L/ha ZENBY polno deluje na oidij, zato ob uporabi ZENBY-ja proti sivi plesni (v praksi odmerki 1-1,5 L/ha) le-ta popolnoma zamenjuje uporabo drugih specialnih fungicidov za zatiranje oidija. Dodatna prednost je, da ima drugačen mehanizem delovanja kot drugi fungicidi za oidij, kar je izredno pomembno za preprečevanje nastanka odpornosti. ZENBY se za varstvo pred oidijem lahko meša z žveplom.

Za optimizacijo delovanja se lahko dodaja adjuvant Hi-Wett.

Več za ZENBY



PERONOSPORA

Nepredvidljiva nevarnost tudi v poletnem času!

V spremenljivih vremenskih razmerah je peronospora izjemno nevarna bolezen, ki lahko povzroča izjemno velike škode.

Uspešno varstvo grozdov se zagotavlja le s preventivnimi sredstvi, eventualna sistemčnost pripravkov pri varstvu grozdnih jagod nima praktične vrednosti. Za zaključna škropljenja priporočamo Mildicut in novi bakreni pripravek Kocide 2000.



MILDICUT varuje grozdje vse od zgodnjih razvojnih faz pa vse do zorenja. Z večkratnim škropljenjem preko celotne sezone se na grozdih ustvarja depozit aktivne snovi, ki omogoča dolgotrajno preventivno zaščito. Kadar je potrebno kurativno delovanje, je idelni partner CYMBAL.

MILDICUT je izjemno zanesljiv za varstvo jagod. Zaradi kratke karence (21 dni) in ker ne pušča nikakršnih madežev na grozdju je tudi najbolj pogosto uporabljan fungicid proti peronospori za zadnja škropljenja namiznih sort.

UPORABA:

MILDICUT 4 L/ha

ali

MILDICUT 3 L/ha + CYMBAL 0,25 kg/ha

Za optimizacijo delovanja dodajte adjuvant Hi-Wett.

[Več za MILDICUT](#)

The logo for Kocide 2000 features the word "Kocide" in a bold, black, sans-serif font, with the "K" in a light blue color. Below it, the number "2000" is written in a larger, bold, blue font.

Bakrovi ioni (Cu^{2+}), ki se sproščajo, se imenujejo "biološko razpoložljivi baker" in so aktivna oblika za fungicidno delovanje. Biološko razpoložljivi baker je glavno merilo za merjenje učinkovitosti bakrenih pripravkov.

KOCIDE 2000 je edinstvena formulacija bakra s povprečno velikostjo delcev $1,8 \mu\text{m}$ in v primerjavi z drugimi bakrenimi pripravki vsebuje delce izjemno razčlenjene strukture z daleč največjo površino delcev. Baker v KOCIDU 2000 je zato maksimalno biološko razpoložljiv in se bolje lepi in zadržuje na listni površini. Posledično so polno učinkoviti odmerki bakra iz KOCIDA 2000 bistveno manjši, kot z drugimi bakrenimi pripravki, zanesljivost delovanja pa boljša.

ODMEREK: 2 kg/ha

Za optimizacijo delovanja dodajte adjuvant Hi-Wett.

[Več za KOCIDE 2000](#)



SIVA PLESEN

Najbolj je pomembno ciljano varstvo proti koncu vegetacije

Priporočamo uporabo fungicida ZENBY, ki je najnovejši in najkompleksnejši predstavnik iz skupine SDHI fungicidov. Deluje tudi na soje sive plesni, ki so odporne na druge SDHI fungicide. SDHI fungicidi imajo v delu molekule pomembnem za vezavo na SDH encim togo vezno skupino, ki onemogoča učinkovito povezovanje fungicidne molekule z SDH encimom rezistentnih sojev sive plesni. Za razliko od drugih SDHI fungicidov ima izofetamid na tem mestu fleksibilno vezno skupino, ki se lahko pravilno povezuje z SDH encimom tudi pri rezistentnih sojih sive plesni. To je eden glavnih razlogov, da ZENBY kaže boljšo učinkovitost na sivo plesen kot drugi SDHI fungicidi.

ZENBY kaže 36 ur kurativnega delovanja na sivo plesen. Zaradi zanesljivosti pri zatiranju sive plesni se kljub temu priporoča izključno preventivna uporaba kakor je to primer tudi z drugimi botriticidi. ZENBY ima zelo dolgo preventivno delovanje: do 4 tedne dobro varuje grozdne jagode.

ZENBY: uporaba

ZENBY uporabite enkrat v sezoni (izjemoma 2 krat, kadar je potrebno škropljenje proti sivi plesni najmanj 3 krat v sezoni). ZENBY se lahko uporabi vse od cvetenja pa do pred trgatve, odvisno od karence. Pri škropljenju celotnega habitusa trte je odmerek do 1,5 L/ha, pri škropljenju v cono grozdja pa je odmerek lahko 0,8-1 L/ha. Navedeni odmerki odlično zatirajo tudi oidij vinske trte. Zato kadar se škropi z ZENBY-jem ni potrebno uporabljati specifičnih fungicidov proti oidiju, smislen je le dodatek žvepla.

Za optimizacijo delovanja je odlično pomagalo adjuvant Hi-Wett!

[Video o načinu delovanja](#)

[Več za adjuvant HI-WETT](#)



Vaš Belchim

Belchim Crop Protection SI je zdaj del japonskega podjetja CERTIS BELCHIM

[Spletna stran Certis Belchim Slovenija](#)

Kontakti:

Mag. Anton Gošnik
Vodja BCP SI in ključni kupci
051 262 209
anton.gosnik@certisbelchim.com

Mitja Brežnik
Področni vodja prodaje
Gorenjska, osrednja Slovenija, Savinjska, Koroška
051 354 767
mitja.breznik@certisbelchim.com

Mitja Törnär
Področni vodja prodaje
Štajerska in vzhodna Slovenija
031 239 720
mitja.tornar@certisbelchim.com

Urban Simončič
Področni vodja prodaje
Zahodna, južna in JV Slovenija
031 459 500
urban.simoncic@certisbelchim.com

Vasja Hafner
Vodja marketinga
+385 91 4166 555
vasja.hafner@certisbelchim.com

Alma Flac
Vodja logistike
031 459 555
alma.flac@certisbelchim.com



Ta mail je bil poslan: user@example.com

Spremljajte nas na:



[Prijavi se](#) / [Uredi podatke](#) / [Posredujej](#) / [Odjava](#)

To sporočilo ste prejeli, ker ste vpisani v našo bazo prejemnikov. Podatke o vašem e-naslovu smo pridobili iz javno dostopnih virov, udeležbe na naših seminarjih ali iz naše baze poslovnih partnerjev. Podatke o vašem e-naslovu skrbno varujemo, v skladu z zakonodajo.