



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

Certis Belchim Hrvatska, Oreškovićeva 1A, 10010 Zagreb



VINOVA LOZA

Početna prskanja

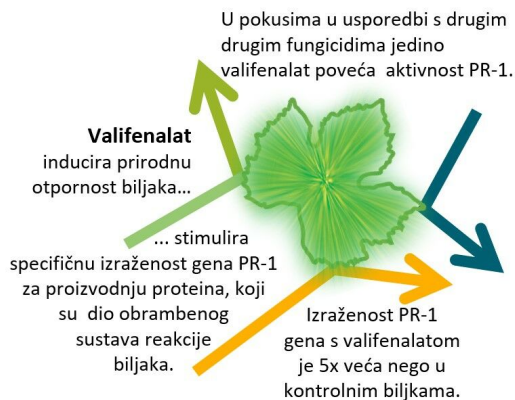


Vrlo je bitno da se početna prskanja u vinovoj lozi sprovedu pravovremno što za fungicide znači preventivno a za herbicide u fazama kada su korovi najosetljiviji. U ovoj godini vegetacija je izuzetno rana i brza, pa je praktički već kasno za upotrebu parafinskog ulja i bakra ali zbog brze vegetacije treba aktivno da se isplanira i sprovede zaštitu od bolesti, korova, štetnika ... pa i ishranu loze sa mikroelementima.

Certis Belchim preporuke za zaštitu loze

Valis^F Valifenalat - ACTIN^{POWER} snaga

Valifenalat ima potpuno specifičan način sveobuhvatne i ravnomjerne raspodjele na površini i unutar biljke. Stimulativno djeluje na genetski utemeljen mehanizam obrambenog sustava biljaka. Jedini je predstavnik u svojoj kemijskoj skupini koji je kurativan i sistemično se premješta. Ova specifična snaga aktivnosti unutar ('u') biljkama naziva se **ACTIN^{POWER}**.



Valifenalat djeluje unutar lišća. Nakon prskanja brzo i čvrsto se veže u voštane slojeve, gdje stvara depo koji se postupno oslobađa unutar lista, što omogućuje dugotrajnu biološki aktivnu koncentraciju djelatne tvari u biljci.

Doza je do 2 kg/ha. Prvi put može se tretirati u fazi 5 lista. I zbog folpeta (djelovanje na *Phomopsis*) Valis F najprikladniji je za rana prskanja. Nakon Valisa F preporuka je Mildicut.

Više za VALIS F

SULGRAN® Preventiva za pepelnicu

SULGRAN sadrži sumpor. Sumpor djeluje uglavnom na gljive uzročnike pepelnice, 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

Chikara^{25 WG} Maksimalna učinkovitost u MIZUKI[®] suzbijanju korova i izdanaka



SUZBIJANJE KOROVA

MIZUKI je kontaktni herbicid za širokolisne korove visoko komplementaran sa drugim herbicidima kao što su folijarni graminicidi (npr. FUSILADE MAX), CHIKARA, PLEDGE, glifosat, ...). Posebna formulacija MIZUKIJA intenzivira djelovanje folijarnih graminicida koji se koriste zajednički. MIZUKI-jem u jednom proходу mogu se uklanjati izdanci i suzbijati korovi.
DOZIRANJE: MIZUKI 1-2 L/ha (doza ovisi od vrste razvojnih faza korova).

CHIKARA ima vrlo dugo djelovanje na izuzetno širok spektar korova u fazi nicanja a ima i folijarno djelovanje na neke korove u ranijim razvojnim fazama. Biljke ga usvajaju i preko korijena i preko lista. Koristi se u vinogradima starijim od četiri godine. Prskati što ranije dok još nema izniklih korova, odnosno kada tek počinju nicati. CHIKARA zadovoljavajuće djeluje na iznikle korove najviše do visine 10 cm. Ako su korovi već iznikli CHIKARU kombinirati odgovarajućim pripravcima. CHIKARA može se koristiti sama u dozama 120-200 g/ha tretirane površine ali primarna preporuka je kombiniranje u programu ili tankmiksovima sa pripravcima: MIZUKI, MIZUKI, BELOUKHA, DEVRINOL, folijarni graminicidi i glifosat.

CHIKARA + MIZUKI

- MIZUKI je kontaktni folijarni herbicid, sa CHIKAROM se koristi u proljeće kada su korovi već nikli:
 - CHIKARA 150-200 g/ha + MIZUKI 1-2 L/ha (dodavanjem adjuvanta STICMAN omogućuje se bolja pokrovnost i lijepljenje MIZUKI-ja)
- Izuzetno djelovanje i preko korijena i folijarno!
- Korekcija prema potrebi glifosatom kasnije u sezoni.

Navedene su doze za neto poprsrane površine. Obično se prska u redove 1/4 do 1/3 od ukupne površine. Shodno tome je stvarno utrošena doza za odgovarajuću učinkovitost na hektar vinograda 1/4 do 1/3 registrirane doze!



MIZUKI - UKLANJANJE IZDNAKA

Izdanci iz donjeg dijela stabla loze predstavljaju neproduktivan dio biljke koji može biti izvor zaraza sa bolestima, koji neproduktivno koristi hranjiva i oslabljuje gajenu biljku. MIZUKI je specijalizirano sredstvo za uklanjanje izdanaka.

PRIMJENA

- MIZUKI 2 L/ha: Sorte sklone intenzivnoj rasti izdanaka i kasni tretmani na neodrvijelim izdancima do maksimalno 30 cm duljine.
- MIZUKI 1,5 L/ha: Sorte srednje i manje intenzivnoj rasti izdanaka i izdanci u ranijim fazama dužine najviše 20 cm.



Navedene doze su su za neto poprskanu površinu uz utrošak vode 300-400 L/ha. Jer se prska u redove je doza na hektar vinograda manja, preporuka za prskanje u redove je prskanje u koncentraciji 0,25 L/hl vode uz potrošnju 50-80 L/km dužine!

Više za CHIKARU

Više za MIZUKI

SHIRUDO Akaricid za sve vrste grinja



SHIRUDO protiv svih vrsta i razvojnih faza grinja, a ima i korisno sporedno djelovanje na neke insekte kao što su lisne uši, štitaste uši, kruškina buha, cvrčci.

PRIMJENA

- U vrijeme izlaženja ličinki iz zimskih jaja 0,1 kg/ha u 400 L vode/ha
- Kasnije porastom loze do početka cvatnje 0,2 kg/ha u 800 L vode/ha
- Ljeti 0,3 do 0,4 kg/ha u 1200 do 1600 L vode/ha.
- Najviše 2 prskanja u sezoni.

Više za SHIRUDO

BORACTIV

Cjelovita opskrba vinove loze
borom, molibdenom i magnezijem

SADRŽI:

- Bor (B) topiv u vodi 80 g/L
- Molibden (Mo) topiv u vodi 1 g/L
- Organski dušik (N) 60 g/L
- Magnezijev oksid (MgO)
- 28 g/L Sumporni anhidrid (SO₃) 55 g/L

BORACTIV je cjeloviti proizvod za opskrbu biljaka borom, molibdenom i magnezijem. Jedinstvena formulacija osigurava maksimalni unos kroz list, bez rizika od fitotoksičnosti, hranjive tvari se apsorbiraju za manje od 6 sati. BORACTIV s povećanim udjelom bora poboljšava transport šećera od lista do korijena. To osigurava kvalitetan urod. MAGNEZIJ potiče fotosintezu te sintezu ugljikohidrata i lipida. MOLIBDEN je važan za smanjenje nitrata i sintezu proteina.

BORACTIV je certificiran za korištenje u ekološkoj proizvodnji.

PRIMJENA U VINOGRADIMA:

2,5 L/ha (maksimalna koncentracija 1,5%) po primjeni. Do 3 primjene prije cvatnje i 1 aplikacija nakon cvatnje.

Više za BORACTIV



Većina okvašivača su vrlo jednostavne formulacije ograničene funkcionalnosti pa kod njih od priprema do priprema, od situacije do situacije dolazi do problema kao što su fitotoksičnost, isticanje od lista, ispiranje sa kišom i dr.. STICMAN 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 prijanjanje 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 Belchim

Belchim Crop Protection HR sada je dio japanske tvrtke CERTIS BELCHIM

WEB stranica Certis Belchim Hrvatska

Kontakti:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

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

[Prijava](#) / [Uredi podatke](#) / [Proslijedi](#) / [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.