



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

Certis Belchim Hrvatska, Oreškovićeva 1A, 10010 Zagreb



Voćarska paleta 2023

Još malo i vegetacija će krenuti. Šaljemo vam osnovne informacije o našim ključnim proizvodima za voćarstvo da vam pomogne u odabiru odgovarajućih proizvoda i načinu njihove upotrebe.

POČETNA ZIMSKA ODNOSNO RANO PROLJETNA PRSKANJA

Bakreni pripravak **AIRONE** i parafinsko ulje **OVITEX** dobra su osnova za lakše suzbijanje bolesti i štetnika kasnije u sezoni. **AIRONE** i **OVITEX** registrirani su u većini voćnih vrsta, kao što su jezgričavo voće, koštičavo voće i agrumi, a **AIRONE** i u maslini. Oba pripravka mogu se koristiti u ekološkoj proizvodnji.

[Više za AIRONE](#)

[Više za OVITEX](#)



MIZUKI SUZBIJANJE KOROVA I
ODSTRANJIVANJE IZDANAKA

MIZUKI je novo sredstvo široke primjene što se tiče kultura (u voćarstvu za jezgričavo, koštičavo, orašasto voće i maslinu) i namjene (suzbijanje korova i odstranjivanje izdanaka).



Prednosti

- Odlično suzbijanje širokolisnih korova i uklanjanje izdanaka
- Optimizirana formulacija: povećana učinkovitost i pouzdanost bez ikakvih dodataka!
- Suzbija i korove koji su veliki problem za druge herbicide (npr. kanadska hudoljetnica, ambrozija,...)
- Način djelovanja: kontaktno (kod višegodišnjih širokolisnih korova suzbija nadzemni dio dok ne utječe na korjenov sustav)
- Visoka komplementarnost sa drugim herbicidima ako treba (npr. foliarnim graminicidima, Beloukhom, glifosatom, ...)
- Suzbijanje izdanaka i korova jednim prskanjem
- Upotreba u brojnim kulturama
- Povoljan ekotoksikološki profil

Upotreba

SUZBIJANJE KOROVA

- Doziranje: 1-2 L/ha kod utroška vode 300 L/ha
- Ne djeluje na uskolisne korove ali u kombinacijama njegova posebna formulacija poboljšava i djelovanje folijarnih graminicida
- Visoka komplementarnost sa drugim herbicidima
- Dodajte **STICMAN** za bolju pokrovnost i lijepljenje:100 mL/ha

ODSTRANJIVANJE IZDANAKA

- **Vrijeme primjene:** prije nego odrveni osnova izdanaka, do najviše 15 cm dužine.
- **Primjena:** prskanje u redove uz upotrebu štitnika u količini 2 L/ha uz utrošak vode 300 L/ha. Najviše dvije primjene u vegetaciji s najmanjim razmakom od 20 dana
- Dodajte **STICMAN** za bolju pokrovnost i lijepljenje

Više za MIZUKI



Suzbijanje uši

TEPPEKI djeluje kontaktno i digestivno. Lisne uši prestaju se hraniti najkasnije 1 sat nakon prskanja. Zbog gladovanja i dehidracije ugibaju unutar 2-5 dana nakon prskanja. U biljkama se širi sistemično akropetalno kao i translaminarno. Mnogi insekticidi brzo gube svoju učinkovitost pod utjecajem svjetla i temperature, no **TEPPEKI** je učinkovit u svim vremenskim uvjetima. **TEPPEKI** ima jako dugo djelovanje. Obično štiti od ušiju najmanje 21 dan čak i u teškim uvjetima. U voćarstvu savršeno djeluje na najvažnije lisne uši kao npr. na jabučnu i kruškinu pepeljastu uš, jabučnu zelenu uš i zelenu breskvinu uš.

JABUKA, KRUŠKA: Doza 0,12-0,14 kg/ha. Prvo tretiranje se provodi kada se pojave uši, odnosno kada se dostigne prag štetnosti. Najbolje ga je koristiti prije cvatnje, čak i ako lisne uši još nisu prisutne ili prag štetnosti nije prijeđen jer **TEPPEKI** djeluje dugotrajno i štiti nasade u fazi cvatnje, kada se ne mogu koristiti insekticidi. Primjenite **TEPPEKI** prije cvatnje što olakšava zaštitu od lisnih uši i kasnije u sezoni jer je mogućnost razmnožavanja znatno smanjena. Može se koristiti maksimalno tri puta u jednoj sezoni.

BRESKVA, ŠLJIVA: Doza 0,12-0,14 kg/ha. Prvo tretiranje se provodi pri pojavi lisnih uši, odnosno kada se dostigne prag štetnosti, zbog dugog djelovanja najbolje ga je koristiti prije cvatnje, radi zaštite nasada u razdoblju cvatnje, kada nije moguće koristiti insekticide. Može se koristiti maksimalno dva puta u jednoj sezoni.

Više za **TEPPEKI**

SCATTO[®] **Sumialfa**[®] 5 FL

EKONOMIČNI PIRETROIDNI INSEKTICIDI NAJŠIREG SPEKTRA ZA VOĆARSTVO

SCATTO je ekonomski vrlo povoljan piretroidni insekticid na osnovi poznate djelatne tvari deltametrin. Registriran je praktički za sve voćarske kulture (uključujući maslinu) u Hrvatskoj.

Više za **SCATTO**

SUMIALFA sadrži esfenvalerat, piretroidni insekticid specifične kemijske strukture, koja je osnova za svojstva različita od većine ostalih piretroida:

- Puna učinkovitost s manjim dozama od standardnih piretroida.
- Najjači repelentni učinak među piretroidima.
- Veća sigurnost za korisne insekte i oprašivače.
- Manja sklonost za razvoj otpornosti insekata.

U Hrvatskoj se u voćarstvu može primjenjivati u jabuci, krušci, breskvi i marelici.

Više za **SUMIALFA 5 FL**

Alcoban

SUZBIJANJE KRSTAVOSTI
JABUKE I KRUŠKE



ALCOBAN je kontaktni fungicid s preventivnim i djelomično kurativnim djelovanjem. Registrirana uporaba u Hrvatskoj: suzbijanje krstavosti jabuke (*Venturia inaequalis*) i kruške (*Venturia pyrina*). Sadrži ditianon koji je danas najzastupljenija djelatna tvar u programima zaštite od krstavosti jabuke i kruške.

ALCOBAN primjenite preventivno u dozi 0,5 kg/ha, od razvojne faze BBCH 53 do faze BBCH 77, ali u skladu s propisanom karencom najkasnije do 42 dana prije berbe. **ALCOBAN** se može koristiti najviše 6 puta u jednoj sezoni.

Učinkovitost, a posebno pouzdanost u svim vremenskim uvjetima, povećava se dodavanjem okvašivača **STICMAN**.

Više za **ALCOBAN**

SULGRAN SUZBIJANJE PEPELNICE

SULGRAN sadrži sumpor, jedan od najstarijih fungicida u poljoprivredi. Sumpor djeluje uglavnom na gljive uzročnike pepelnica, iako može pokazati određeno djelovanje i na neke druge uzročnike biljnih bolesti. Sumpor može se protiv pepelnica primjeniti sam ali najbolja je primjena u kombinaciji sa specifičnim fungicidima za suzbijanje pepelnica što poboljšava učinkovitost i smanjuje opasnost za otpornost pepelnica na organske fungicide. U Hrvatskoj **SULGRAN** je u voćarstvu registriran u jabuci, breskvi i nektarini.



Primjena

JABUKA – pepelnica (*Podosphaera leucotricha*)

Primjena: 3 – 6 kg/ha. Najviše 3 puta tijekom vegetacije.

BRESKVA I NEKTARINA – pepelnice (*Podosphaera leucotricha* i *Sphaerotheca pannosa*).

Primjena: 3 – 5 kg/ha. Najviše 3 puta tijekom vegetacije.

Više za **SULGRAN**



MILBEKNOCK I SHIRUDO OPTIMALNI PARTNERI U PROGRAMU ZAŠTITE OD GRINJA U JABUCI

- **MILBEKNOCK** i **SHIRUDO** imaju različite mehanizme djelovanja pa su izvrsni partneri u programu suzbijanja grinja.
- Oba akaricida imaju vrlo dobro početno "knock down" djelovanje.
- Oba akaricida imaju posebno dugo djelovanje.
- **MILBEKNOCK** i **SHIRUDO** djeluju na sve razvojne stadije grinja, uključujući i jaja
- Preporuka za jabuku: prskati u programu počevši s upotrebom **SHIRUDA**, zatim primjeniti **MILBEKNOCK**, što osigurava izvrsnu učinkovitost i sprječavanje otpornosti grinja.

MILBEKNOCK se u voćarstvu može koristiti u jabuci i agrumima a **SHIRUDO** za sada samo u jabuci (očekuje se registracija i za druge voćarske kulture).

[Više za MILBEKNOCK](#)

[Više za SHIRUDO](#)

MULTIFUNKCIONALNI OKVAŠIVAČ ZA SVA SZB **Sticman**

Većina okvašivača su vrlo jednostavne formulacije ograničene funkcionalnosti pa kod njih od priprema do pripravka, 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.

© 2023 Sva prava pridržana.