



FFS paleta 2023 za sadjarstvo

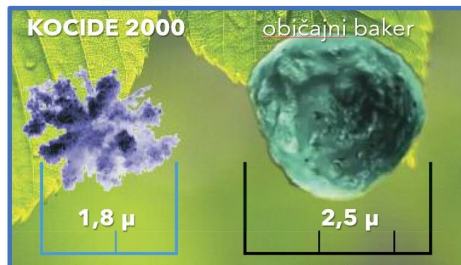
Vegetacija je tik pred zdajci. Pošiljamo vam osnovno informacijo o naših ključnih pripravkih za sadjarstvo, ki naj vam pomaga pri pravilni izbiri pripravkov in načinu uporabe.

ZAČETNA ZIMSKA, ZGODNJE SPOMLADANSKA ŠKROPLJENJA

Bakreni pripravek **KOCIDE 2000** in parafinsko olje **OVITEX** omogočata dobro osnovo za lažje obvladovanje problematike boleznin in škodljivcev kasneje v sezoni.

KOCIDE 2000 je v sadjarstvu registriran za jablano in hruško **OVITEX** pa je registriran za vse pomembne sadne vrste v Sloveniji, vključno z oljko. Oba pripravka se lahko uporabljata v ekološki pridelavi.

Kocide
2000



KOCIDE 2000 je edinstvena formulacija bakra s povprečno velikostjo delcev 1,8 μm . V primerjavi z drugimi bakrenimi pripravki vsebuje delce izjemno razčlenjene strukture z daleč največjo površino. Bakrovi ioni se sproščajo samo s površine delcev, zato močno razčlenjeni delci sproščajo veliko več bakrovih ionov kot delci enostavnih oblik. Je okoljsko najbolj primeren bakreni pripravek, saj so za primerljivo delovanje z drugimi bakrenimi pripravki potrebne najmanjše količine bakra na hektar.

[Več za KOCIDE](#)

Ovitex



OVITEX deluje na nemobilne in mobilne stadije škodljivcev, vključno jajčeca in larve.

JAJČECA: Ustavi izmenjavo plinov, omehča in poveča prepustnost jajčne membrane ter občutljivost na vremenske razmere, posledično jajčeca propadejo.

GIBLJIVI STADIJI: Glavni mehanizem je zadušitev. "Koža" postane bolj občutljiva zaradi interakcije maščob žuželk in olja.

Repelentni učinek vpliva na polaganje jajčec, hranjenje in pritrjevanje na rastlinska tkiva.

[Več za OVITEX](#)

VARSTVO PRED UŠMI

Pri številnih pomembnih aficidih se vse pogosteje opaža krajše delovanje pa tudi zmanjšanje učinkovitosti. **TEPPEKI** ima edinstven mehanizem delovanja in nima navzkrižne odpornosti z nobenim insekticidom, zato ga je smotrno uporabiti v vseh programih varstva proti ušem.

TEPPEKI je v Sloveniji za sadjarstvo registriran v jablani, hruški, breskvi, nektarini, marelici, slivi in v češnjah.



TEPPEKI deluje kontaktno in digestivno. Listne uši prenehajo s hranjenjem najkasneje 1 uro po škropljenju. Zaradi izstradanosti in dehidriranosti poginejo v 2-5 dni po škropljenju. V rastlinah prmešča sistemsko akropetalno pa tudi translaminarno. Veliko insekticidom se učinkovitost hitro zmanjšuje pod vplivom svetlobe in temperature, **TEPPEKI** pa je učinkovit v vseh vremenskih pogojih. **TEPPEKI** ima zelo dolgo delovanje. Navadno tudi v težkih pogojih varuje pred ušmi najmanj 21 dni. V sadjarstvu odlično deluje na najbolj pomembne uši kot so npr. jablanova in hruševa mokasta uš ter breskova uš.

JABLANA, HRUŠKA: Odmerek 0,14 kg/ha. Prvo tretiranje se opravi ob pojavu uši oziroma, ko je dosežen prag škodljivosti. Najboljša je uporaba pred cvetenjem, celo če uši še niso prisotne oz. prag škodljivosti ni presežen, saj **TEPPEKI** deluje dolgo in zavaruje nasade v fazi cvetenja, ko se ne more uporabljati insekticidov. Škropljenje s **TEPPEKI**-jem pred cvetenjem olajša varstvo pred ušmi tudi kasneje v sezoni, saj se potencial preražmnožitev bistveno zmanjša. V eni sezoni se lahko uporabi največ trikrat.

KOŠČIČARJI: Odmerek 0,14 kg/ha. Prvo tretiranje se opravi ob pojavu uši oziroma, ko je dosežen prag škodljivosti, zaradi dolgega delovanja je najboljša uporaba pred cvetenjem, da se nasad zaščiti v času cvetenja, ko ni možno uporabiti insekticidov. V eni sezoni se lahko uporabi največ dvakrat.

[Več za TEPPEKI](#)



ZATIRANJE JABLANOVEGA IN HRUŠEVEGA ŠKRLUPA

DIFOL

Za zatiranje škrlupa je na voljo zelo malo aktivnih snovi. **DIFOL** je odlična kombinacija dveh aktivnih snovi za zatiranje jablanovega in hruševega škrlupa: difenokonazol je najbolj uveljavljen triazol s sistemskim in kurativnim delovanjem, vsebuje pa tudi odlično kontaktno učinkovino folpet in je danes edini fungicid v Sloveniji, ki ima dovoljenje za uporabo folpeta na jablanah in hruškah. Zaradi dolge karence (110 dni) je **DIFOL** namenjen predvsem za zgodnje zatiranje škrlupa, ko zagotavlja izjemno učinkovitost ter odlično osnovo za zatiranje škrlupa kasneje v sezoni. VB eni sezoni se lahko uporabi največ trikrat.

[Več za DIFOL](#)

ALCOBAN

ALCOBAN je kontaktni fungicid na osnovi ditianona s preventivnim in delno kurativnim delovanjem za jablanov in hrušev škrlup. Vsebuje ditianon, ki je danes najbolj zastopana aktivna snov v programih varstva pred jablanovim in hruševim škrlupom. Ditianon spada v kemično skupino kinonov in ima nespecifično delovanje ('multisite'). Kljub obsežni uporabi, odpornost škrlupa na ditianon ni bila ugotovljena. V eni sezoni se lahko uporabi trikrat.

[Več za ALCOBAN](#)

DIFCOR

DIFCOR vsebuje difenokonazol, ki je najbolj pomemben triazolni fungicid za zatiranje škrlupa. Je sistemik, ki se optimalno enakomerno prerazporeja po rastlinskem tkivu, nima tendence hitrega kopičenja v vršičkih listov. Zato enakomerno varuje celotne volumne listov. Ima zelo dobro kurativno delovanje. Škrlup se lahko na istem zemljišču uporabi največ trikrat v eni sezoni.

[Več za DIFCOR](#)



MILBEKNOCK IN SHIRUDO OPTIMALNA PARTNERJA V PROGRAMU VARSTVA PRED PRŠICAMI NA PEČKATEM SADJU

- MILBEKNOCK in SHIRUDO imata različen mehanizem delovanja, zato sta odlična partnerja v programu zatiranja pršic
- Oba akaricida imata zelo dobro začetno "knock down" delovanje
- Oba akaricida imata izrazito dolgo delovanje
- MILBEKNOCK in SHIRUDO delujeta na vse razvojne faze pršic, tudi na jajčeca

Priporočilo: škropiti v programu, ki se začne z uporabo SHIRUDA, sledi MILBEKNOCK, kar zagotavlja odlično učinkovitost ter obvladovanje odpornosti (rezistence) pršic.

[Več za MILBEKNOCK](#)

[Več za SHIRUDO](#)



Dodajte HI-WETT

Večina pomožnih sredstev so enostavne formulacije z omejenimi funkcijami, zato ob njihovi uporabi zelo pogosto prihaja do fitotoksičnosti, odtekanja z listne površine, izpiranja z dežjem idr..

HI-WETT je kompleksno pomožno sredstvo izjemno široke funkcionalnosti, zato vsem zgoraj navedenim FFS poveča zanesljivost in učinkovitost delovanja.

[Več za HI-WETT](#)

Vaš Belchim

Belchim Crop Protection SI d.o.o. je zdaj del družbe 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 Törnär
Področni vodja prodaje
Štajerska in vzhodna Slovenija
031 239 720
mitja.tornar@certisbelchim.com

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

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

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



Certis Belchim
GROWING TOGETHER

Ta mail je bil poslan: user@example.com

Spremljajte nas na:



[Prijavi se](#) / [Uredi podatke](#) / [Posreduj](#) / [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.

© 2023 Vse pravice zadržane.