

PLANOVI ZAŠTITE 2020



VOĆARSTVO



## SADRŽAJ

1 Jabuka

5 Kruška

7 Šljiva

8 Višnja

10 Breskva

12 Malina

14 Kupina

15 Jagoda

17 Borovnica

18 Vinova loza

**ZA POUZDANU  
ZAŠTITU JABUKE!**

**Kanton<sup>®</sup> 700 WG**

**PRUNUS<sup>®</sup> 450 SC**

**Primus<sup>®</sup> 80 WG**

**VEGAS<sup>®</sup> 250 EC**

**ATLETIC<sup>®</sup> 095 SG**

**WIDYA<sup>®</sup> 240-SC**

**NEXIRAM<sup>®</sup> 10 EC**

**AVATAR<sup>®</sup> EC-15**



## PLAN ZAŠTITE JABUKE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
FAZA (B) Bubrenje i pucanje pupoljaka	Čađava krastavost, bakteriozna plamenjača, prezimljujuće forme štetočina	Cupritalh WP ili Neoram 37,5 WG  Ovitex	5 kg/ha 4 kg/ha  20 - 30 l/ha
FAZA (C) Pred mišje uši	Čađava krastavost, jabukin cvetojed	Prevent 80 WP Corelle D	2,5 - 3 kg/ha 1,5 l/ha
FAZA (C2)-(D) Mišje uši	Čađava krastavost, pepelnica, jabukin cvetojed	Prevent 80 WP Botus SC 400 preparat na bazi sumpora Futocis 2,5 EC	2,5 - 3 kg/ha 1 l/ha 3 kg/ha 0,5 l/ha
FAZA (D3) Zeleni buketići	Čađava krastavost, pepelnica, lisne vaši, cvetojed	Prevent 80 WP Calcio 75 WG preparat na bazi sumpora Notikor 200 EC	2,5 - 3 kg/ha 200 g/ha 3 kg/ha 0,3 - 0,5 l/ha
FAZA (E) Roze pupoljak	Čađava krastavost  Pepelnica, lisna galica, cvetojed	Prevent 80 WP Calcio 75 WG  Tebusha 25% EW ili Oligosan 25-EC Corelle D	2,5 - 3 kg/ha 200 g/ha  0,4 l/ha 1,5 l/ha
FAZA (E2) Pred otvaranje cvetova	Čađava krastavost  Bakteriozna plamenjača, pepelnica	Kanton 700 WG  Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG Token 100 EC ili Topas 10 EC	0,7 kg/ha  1 kg/ha 0,5 l/ha
FAZA (F) Početak cvetanja (od 1-5 % otvorenih cvetova)	Čađava krastavost, pepelnica  Bakteriozna plamenjača	Kanton 700 WG Botus SC 400  Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG	0,7 kg/ha 1 l/ha  1 kg/ha
FAZA (F2 – G) Puno cvetanje	Čađava krastavost, bakteriozna plamenjača, lisna pegavost ( <i>Alternaria sp.</i> ), pepelnica	Kanton 700 WG Botus SC 400  Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG	0,7 kg/ha 1 l/ha  1 kg/ha
FAZA (H) Precvetavanje	Čađava krastavost, pepelnica  Lisne vaši, lisni mineri	Kanton 700 WG Vegas 250 EC ili Score 250 EC Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG Corelle D	0,7 kg/ha 0,25 - 0,35 l/ha 1 kg/ha 1,5 l/ha
FAZA (I) Formirani plodovi	Čađava krastavost Pepelnica Lisna pegavost ( <i>Alternaria sp.</i> ) Jabukin smotavac, lisne vaši, lisni mineri	Venpan 500 SC Vegas 250 EC ili Score 250 EC  Nexiram 10 EC + Monofos 20 SP ili Epik 20-SG	1 l/ha 0,25 - 0,35 l/ha  1 l/ha  0,5 kg/ha



## PLAN ZAŠTITE JABUKE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
FAZA (J) Porast plodova	Čađava krastavost, pepelnica	Venpan 500 SC Vegas 250 EC ili Score 250 EC	1 l/ha 0,25 - 0,35l/ha
	Lisna pegavost ( <i>Alternaria sp.</i> )  Jabukin smotavac, lisne vaši	Affirm 095 SG ili Affirm Opti + Warrant 70 WG ili Mido 20% SL	3 kg/ha ili 2 kg/ha  0,2 kg/ha ili 0,25 l/ha
FAZA (J2 - K) Porast plodova	Čađava krastavost Pepelnica Jabukin smotavac, lisne vaši, lisni mineri	Venpan 500 SC Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC  Cortez 480 SC	1 l/ha 0,4 l/ha  0,35 l/ha
Nakon 7-15 dana	Čađava krastavost Pepelnica Jabukin smotavac Lisne vaši	Kanton 700 WG Topas 100 EC ili Token 100 EC Cortez 480 SC	0,7 kg/ha 0,5 l/ha 0,35 l/ha
Nakon 7-15 dana	Čađava krastavost Skladišne bolesti Jabukin smotavac Lisne vaši, lisni mineri, jabukina voćna osa	Primus 80 WG Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC  Futocis 2,5 EC	2 - 3 kg/ha 0,4 l/ha  0,5 l/ha
Nakon 7-15 dana	Čađava krastavost, skladišne bolesti Lisne vaši, mineri, jabukin smotavac, jabukina voćna osa	Primus 80 WG Feribot 225 SC Nexiram 10 EC + Monofos 20 SP ili Epik 20-SG	2 - 3 kg/ha 1 l/ha 1 l/ha 0,5 kg/ha
Nakon 7-15 dana	Skladišne bolesti Jabukin smotavac Mineri	Primus 80 WG Prunus 450 SC Avatar EC 15 Futocis 2.5 EC	2 - 3 kg/ha 1 l/ha 0,25 l/ha 0,3 l/ha
7 dana pred berbu	Skladišne bolesti, jabukin smotavac, lisni mineri	Feribot 225-SC Affirm Opti	1 l/ha 2 kg/ha
Suzbijanje grinja posle cvetanja, tokom vegetacije	Grinje	Widya 240 SC	0,4 - 0,6 l/ha
Sredina maja		Bektin 18 EC ili Romectin	1,5 l/ha
U toku vegetacije po potrebi		Milbeknock EC + Ovitex	1,25 l/ha  2 - 3 l/ha

### Suzbijanje korova:

Sirkosan SL 2 - 8 l/ha, kada su korovi u fazi intenzivnog porasta (za zasade starije od 4 godine)

Dessicash SL 3 - 4 l/ha kada su korovi 15-20cm visine (uskoliski i širokoliski), uz primenu okvašivača Megatron 90 u koncentraciji od 0,1 %.

Rugby 15-SL 5l/ha – Zasadi stariji od 1 godine.

Quick EC ili Lector Super 2l/ha (uskoliski korovi)

**SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!**

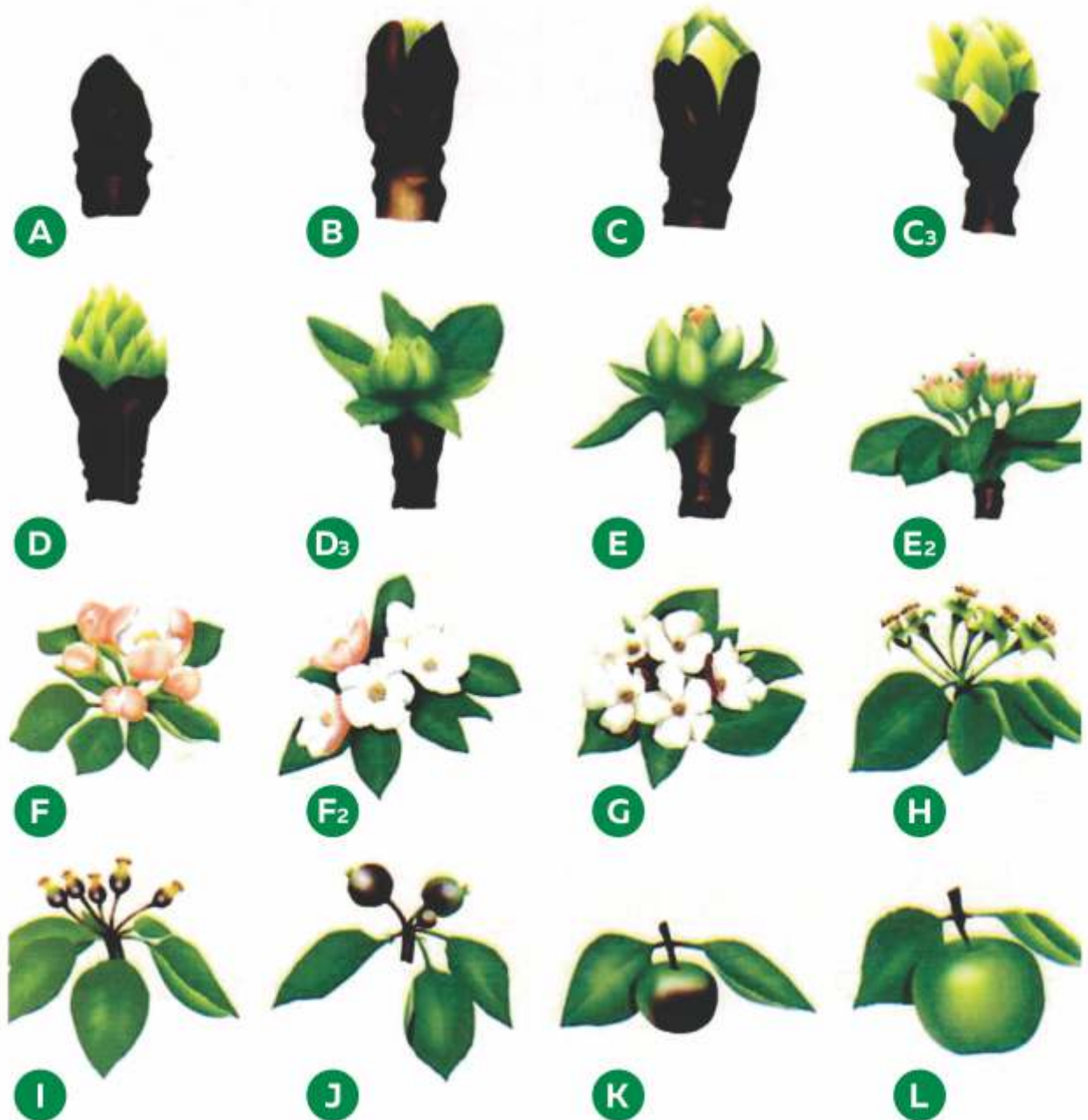
Svaki put kad kiša traje duže od 24 sata tokom maja i početkom juna dodati u tretmane:

Vegas 250 EC ili Score 250 EC 0,25 - 0,35 l/ha

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!**



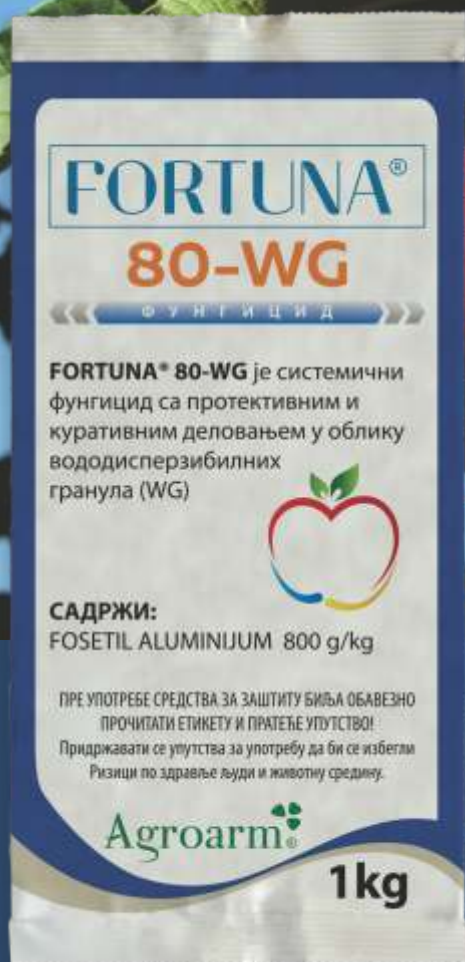
# FAZE RAZVOJA JABUKE



- A** Pupoljci zatvoreni
- B** Pucanje pupoljaka
- C** Zelena tačka
- C<sub>3</sub>** Mišje uši
- D** Prvi listovi se otvaraju
- D<sub>3</sub>** Prvi listovi se otvaraju
- E** Roze pupoljak
- E<sub>2</sub>** Roze pupoljak

- F** Centralni cvet otvoren
- F<sub>2</sub>** Puno cvetanje
- G** Početno opadanje latica
- H** Sve latice opale
- I** Plodovi formirani
- J** Plodovi uvećani
- K** Plodovi razvijeni
- L** Plodovi zreli

*Kontaktni, preventivni fungicid dugog rezidualnog delovanja za zaštitu plodova jabuke od skladišnih bolesti.*



*Sistemični fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem za suzbijanje prourokovača bakteriozne plamenjače jabučastog voća (Erwinia amylovora).*



## PLAN ZAŠTITE KRUŠKE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Kretanje vegetacije	Kruškina buva	Ovitex + Notikor 200 EC	30 l/ha 0,5l/ha
Bubrenje pupoljaka	Čađava pegavost i krastavost plodova, bakteriozna plamenjača	Cupritalh WP ili Neoram 37,5 WG	5 kg/ha 4 kg /ha
Mišije uši	Čađava pegavost i krastavost plodova, kruškina buva	Prevent 80 WP Nexiram 10 EC + Corelle D + Cyrasil	2,5 kg/ha 1 l/ha 1,5 l/ha + 0,25 - 0,5 l/ha
Beli baloni	Čađava pegavost i krastavost plodova, kruškina buva, vaši, smotavci, voćne ose, grinje	Kanton 700 WG Calcio 75 WG Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG Futocid EC Monofos 20 SP ili Epik 20-SG	0,7 kg/ha 200 g/ha 1 kg/ha 0,5 l/ha 0,5 kg/ha
Cvetanje	Čađava pegavost i krastavost plodova, monilija, bakteriozna plamenjača	Prevent 80 WP Botus SC 400 Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG	2,5 kg/ha 1 l/ha 1 kg/ha
Precvetavanje	Čađava pegavost i krastavost plodova, rđa kruške, bakteriozna plamenjača, kruškina buva, eriofidne grinje	Prevent 80 WP Vegas 250 EC ili Score 250 EC Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG Futocis 2,5 EC	2,5 kg/ha 0,25 l/ha 1 kg/ha 0,5 l/ha
Oformljeni plodovi	Čađava pegavost i krastavost plodova, siva pegavost, rđa kruške, kruškina buva, vaši, grinje	Venpan 500 SC Vegas 250 EC ili Score 250 EC Bektin 18 EC ili Romectin + Nexiram 10 EC + Cyrasil	0,7 - 1 l/ha 0,25 l/ha 1,5 l/ha + 1 l/ha + 0,25-0,5 l/ha
Porast plodova	Čađava pegavost i krastavost plodova, jabukin smotavac, kruškina buva	Kanton 700 WG Vegas 250 EC ili Score 250 EC Affirm 095 SG Bektin 18 EC ili Romectin + Nexiram 10 EC + Cyrasil	0,7 kg/ha 0,25 l/ha 3 kg/ha 1,5 l/ha + 1 l/ha + 0,25 - 0,5 l/ha
Porast plodova (prva polovina juna)	Čađava pegavost i krastavost plodova, jabukin smotavac, kruškina buva, vaši	Venpan 500 SC Milbeknock + Nexiram 10 EC	0,7-1 kg/ha 1,5 l/ha 1 l/ha
Porast plodova (kraj juna)	Čađava pegavost i krastavost plodova, jabukin smotavac, kruškina buva	Kanton 700 WG Avatar EC 15 Monofos 20 SP ili Epik 20-SG	0,7 kg/ha 0,25 l/ha 0,5 kg/ha
Porast plodova (tokom jula)	Čađava pegavost i krastavost plodova, skladišne bolesti, kruškina buva	Prevent 80 WP Prunus 450 SC Widya 240-SC	2,5 kg/ha 1 l/ha 0,6 l/ha



## PLAN ZAŠTITE KRUŠKE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
15 dana pred berbu	Skladišne bolesti, jabukin smotavac, kruškina buva	Feribot 225-SC Affirm 095 SG	1 l/ha 2,5 kg/ha
Jesenji plavi tretman	Bakterioze Čađava pegavost i krastavost plodova	Kocide 2000 ili Neoram 37,5 WG	4 kg/ha 5 kg/ha

**NOVO!**

# OviteX

ИН С Е К Т И Ц И Д



**Kontaktни инсектицид и акарицид на бази парафинског уља, за сузбијање широког спектра штеточина у воћарству.**

### Suzbijanje korova:

Sirkosan SL 2 - 8 l/ha, kada su korovi u fazi intenzivnog porasta (za zasade starije od 4 godine)

Dessicash SL 3 - 4 l/ha kada su korovi 15-20cm visine (uskolinski i širokolinski), uz upotrebu pkvašivača Megatron 90 u koncentraciji od 0,1 %.

Rugby 15-SL 5l/ha – Zasadi stariji od 1 godine.

Quick EC ili Lector Super 2l/ha (uskolinski korovi)

**SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!**

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!**





## PLAN ZAŠTITE ŠLJIVE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Prvo prolećno tretiranje, bubrenje cvetnih pupoljaka	Monilija, šupljikavost lišća	Cupritalh WP ili Neoram 37,5 WG + Ovitex	0,5 - 0,75 % 0,35 % 2 %
Beli baloni	Monilija	Calcio 75 WG	200 g/ha
Cvetanje	Monilija	Prunus 450 SC ili Markiz WG	1 l/ha ili 0,75 kg/ha
Precvetavanje	Monilija, šupljikavost lišća, plamenjača, osa šljive, biljne vaši	Calcio 75 WG Prevent 80 WP  Ditox 40 EC	200 g/ha 2,5 kg/ha  0,15 %
Plod oformljen	Šupljikavost lišća, monilija, šljivin smotavac, biljne vaši	Primus 80 WP Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC  Futocis 2,5 EC	2,5 kg/ha 0,075 % 0,05 %
Dve nedelje kasnije (promena boje ploda)	Šupljikavost lišća, trulež plodova, šljivin smotavac	Primus 80 WP  Nexiram 10 EC	2,5 kg/ha  0,1 %
2 nedelje pred berbu	Trulež plodova, šljivin smotavac	Feribot 225-SC ili  Markiz WG	1 l/ha ili 0,75 kg/ha
Jesenje tretiranje (nakon opadanja lišća)	Monilija, šupljikavost lišća, plamenjača šljive	Kocide 2000 ili Neoram 37,5 WG	0,3 % 0,35 %

Suzbijanje korova:

Sirkosan SL 2 - 8 l/ha, kada su korovi u fazi intenzivnog porasta (za zasade starije od 4 godine)

Dessicash SL 3 - 4 l/ha kada su korovi 15-20cm visine (uskoljsni i širokoljsni), uz dodatak okvašivača Megatron 90 u koncentraciji od 0,1 %.

Rugby 15-SL 5l/ha – Zasadi stariji od 1 godine.

Quick EC ili Lector Super 2l/ha (uskoljsni korovi)

**SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!**

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!**



## PLAN ZAŠTITE VIŠNJE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Prvo prolećno tretiranje (bubrenje cvetnih pupoljaka)	Monilija, šupljikavost lišća  Biljne vaši, grinje	Cupritalh WP ili Neoram 37,5 WG + Ovitex	0,5 - 0,75 %  0,35 %  2 %
Beli baloni	Monilija	Calcio 75 WG	200 g/ha
Cvetanje	Monilija	Prunus 450 SC ili Markiz WG	1 l/ha ili 0,75 kg/ha
Precvetavanje	Monilija, šupljikavost lišća surlaš višnje, biljne vaši	Calcio 75 WG  Kanton 700 WG  Monofos 20 SP	200 g/ha  0,7 kg/ha  0,025 %
Plodovi veličine zrna graška	Monilija, šupljikavost i pegavost lista trešnjina muva, biljne vaši	Tebusha 25% EW ili Oligosan 25-EC  Primus 80 WG  Epic 20 SG	0,075 %  2,5 kg/ha  0,025 %
8 Promena boje ploda	Trulež ploda, pegavost lista  Biljne vaši, trešnjina muva	Primus 80 WP  Prunus 450 SC  Monofos 20 SP ili Epik 20-SG  Futocis 2.5 EC	2,5 kg/ha  1 l/ha  0,025 %  0,05 %
Dve nedelje pre berbe	Trulež ploda, trešnjina muva	Feribot 225-SC ili Markiz WG  Futocis 2,5 EC	1 l/ha ili 0,75 kg /ha  0,03 %
Posle berbe	Lisna pegavost  Grinje	Kanton 700 WG + Vegas 250 EC  Bektin 18 EC ili Romectin	0,075 % + 0,04 %  0,1 %
	Žilogriz	Rovex Super	2 l/ha (inkorporacija u zoni reda)
Jesenje tretiranje (nakon opadanja lišća)	Monilija, šupljikavost lišća	Kocide 2000 ili Neoram 37,5 WG	0,3 %  0,35 %

### Suzbijanje korova:

Sirkosan SL 2 - 8 l/ha, kada su korovi u fazi intenzivnog porasta (za zasade starije od 4 godine)

Dessicash SL 3 - 4 l/ha kada su korovi 15-20cm visine (uskoliski i širokoliski), uz primenu okvašivača Megatron 90 u koncentraciji od 0,1 %.

Rugby 15-SL 5l/ha – Zasadi stariji od 1 godine.

Quick EC ili Lector Super 2l/ha (uskoliski korovi)

SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!**

# PRUNUS<sup>®</sup>

## 450 SC

ФУНГИЦИД



*Sistemični fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem za suzbijanje prouzrokovala sušenja cvetova i rodnih grančica i mrke truleži plodova.*



## PLAN ZAŠTITE BRESKVE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Mirovanje vegetacije	Kovrdžavost lista, šupljikavost lista, prezimljujuće forme, štetnih insekata	Cupritalh WP ili Neoram 37,5 WG + Ovitex	0,5 - 0,75 % 0,4 %  2 %
Na početku bubrenja pupoljaka	Kovrdžavost lista	Fitociram 75 S	0,3%
Zelena tačka	Kovrdžavost lista	Fitociram 75 S	0,3 %
Roze pupoljak	Kovrdžavost lista, pepelnica, tripsi	Kanton 700 WG Token 100 EC ili Topas 100 EC Futocis 2,5 EC	0,1 % 0,05 % 0,05 %
Cvetanje	Monilija	Calcio 75 WG	200 g/ha
Precvetavanje	Monilija, pepelnica šupljikavost lista tripsi, biljne vaši	Prunus 450 SC Prevent 80 WP Monofos 20 SP ili Epik 20-SG Futocis	0,05 - 0,1 % 0,25 % 0,04 % 0,05 %
Formirani plodovi	Monilija, pepelnica šupljikavost lista	Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC  Primus 80 WG	0,075 %  2,5 kg/ha
	breskvin smotavac, biljne vaši	Skener 25 WG + Nexiram 10 EC	0,02 % + 0,1 %
Nakon proređivanja	Monilija, pepelnica, šupljikavost lista breskvin smotavac	Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC Kanton 700 WG Monofos 20 SP	0,075 % 0,075 % 0,025 %
15 dana pred berbu	Bolesti ploda  Štetni insekti	Feribot 225-SC ili Markiz WG  Cofas 10 EC	1 l/ha ili 0,75 kg/ha + 0,015 - 0,018 %
Poslednji tretman pred berbu	Trulež ploda, breskvin smotavac, biljne vaši	Enygma 62,5 WG  Futocis 2.5 EC	0,08%  0,03%
Posle berbe	Grinje	Bektin 18 EC ili Romectin	0,1%
Jesenji plavi tretman	Kovrdžavost lista, šupljikavost lista	Kocide 2000 ili Neoram 37,5 WG	0,3%  0,4%

Suzbijanje korova:

Sirkosan SL 2 - 8 l/ha, kada su korovi u fazi intenzivnog porasta (za zasade starije od 4 godine)

Dessicash SL 3 - 4 l/ha kada su korovi 15-20cm visine (uskoliski i širokoliski), uz primenu okvašivača Megatron 90 u koncentraciji 0,1 %.

Rugby 15-SL 5l/ha – Zasadi stariji od 1 godine.

Quick EC ili Lector Super 2l/ha (uskoliski korovi)

SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!**

# Bektin® 18 EC

INSEKTICID



*Insekticid i akaricid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem, za suzbijanje štetočina u voćarstvu i povrtarstvu.*



## PLAN ZAŠTITE MALINE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Prvo prolećno tretiranje, bubrenje pupoljaka - pucanje pupoljaka (nakon vezivanja)	Didimela, sušenje lastara, antraknoza	Cupritalh WP ili Neoram 37,5 WG  + Ovitex  + Notikor 200 EC	0,5 - 0,75 % 0,35 %  2 %  0,03 - 0,05 %
	Prezimljujuće forme štetočina (biljne vaši, eriofidne grinje)		
Drugo prolećno tretiranje, tokom početka listanja	Didimela, antraknoza	Cupritalh WP ili Neoram 37,5 WG	0,5 - 0,75 %  0,35 %
Treće prolećno tretiranje, pred jasno izdvajanje cvetnih pupoljaka (bočni lastari dužine 10-15 cm)	Didimela, siva trulež, rđa maline	Kanton 700 WG + Vegas 250 EC  +	0,07 % 0,04 %
	Biljne vaši, cvetojed maline, mušica maline	Monofos 20 SP ili Epik 20-SG  +	0,025 %
	Erofidna grinja lista	Bektin 18 EC ili Romectin	0,1 %
Četvrto prolećno tretiranje, neposredno pre cvetanja	Plamenjača maline	Supernova 72 WP	65 g na 10 l vode na 10 m dužnih (zalivanjem zemljišta u brazde po 30 cm s obe strane reda)
	Siva trulež	Botus SC-400 + Feribot 225-SC  +	0,2 % + 0,1 %
	Didimela, rđa	Exacta 250 SC ili Azaka 250 SC  +	0,075 %
	Malinina buba, cvetojed maline, mušica maline	Futocis 2,5 EC	0,03 %
14 dana pred berbu	Siva trulež plodova, didimela	Enygma 62,5 WG ili Markiz WG + Exacta 250 SC ili Azaka 250 SC	0,08% ili 1,5-1,8 kg/ha  0,075 %
7 dana pre berbe	Siva trulež plodova	Enygma 62,5 WG	0,08%
3 dana pre berbe	Siva trulež plodova	Timorex Gold ili Polyversum	2 l/ha 0,1kg/ha



## PLAN ZAŠTITE MALINE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Posle berbe	Didimela, rđa, sušenje lastara	Kanton 700 WG + Vegas 250EC	0,07 % 0,04 %
	Muva galica	Skener 250 WG + Ortus 5-SC	0,02 % 0,1%
	Eriofidna grinja lista		
Tretiranje pre opadanja lišća	Didimela, sušenje lastara	Kocide 2000 ili Neoram 37,5 WG	0,3 % 0,35 %

# TIMOREX GOLD stk The green way to grow Stockton Group



**Biofungicid za primenu u malini, vinovoj lozi, paprici i krastavcu. Preparat je registrovan za organsku proizvodnju.**

Suzbijanje korova:

Dessicash SL 3-4l/ha kada su korovi 15-20cm visine (uskoliski i širokoliski), uz dodatak okvašivača Megatron 90 u koncentraciji 0,1%.

Rugby 15-SL 5l/ha – Zasadu stariji od 1 godine.

Quick EC ili Lector Super 2l/ha (uskoliski korovi).

**SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!**

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!**



## PLAN ZAŠTITE KUPINE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Bubrenje - pucanje pupoljaka	Bolesti izdanaka, prezimljavajuće forme insekata	Cipritalh WP ili Neoram 37.5WG + Ovitex + Noticor 200 EC	0,5 - 0,75 % 2 % 0,03 - 0,05 %
Početak listanja	Bolesti izdanaka, eriofidne grinje	Kanton 700 WG + Bektin 18 EC ili Romectin	0,07% 0,1%
Pred jasno izdvajanje zatvorenih cvetova	Rđa kupine, ljubičasta pegavost, štetni insekti	Vegas 250 EC + Primus 80 WP + Monofos 20 SP ili Epic 20-SG	0,025% 0,2% 0,025%
Neposredno pred cvetanje	Rđa kupine, ljubičasta pegavost, siva trulež, štetni insekti	Vegas 250 EC + Botus SC 400 + Futocis 2,5 EC	0,025% 0,2% 0,03%
Cvetanje (14 dana pred berbu)	Siva trulež plodova, ljubičasta pegavost	Enygma 62.5 WG + Exacta 250 SC ili Azaka 250 SC	0,08% 0,075%
7 dana pred berbu	Siva trulež plodova	Enygma 62.5 WG	0,08%
3 dana pred berbu	Siva trulež plodova	Timorex Gold	2l/ha
Posle berbe	Bolesti izdanka  Štetni insekti  Grinje	Kanton 700 WG + Vegas 250 EC + Skener 250WG + Ortus 5-SC	0,7 % 0,04% 0,02% 0,1%
Jesenje tretiranje	Bolesti izdanka	Kocide 2000 ili Neoram 37.5 WG	0.3% ili 0.35%

### Suzbijanje korova:

Dessicash SL, 3-4 l/ha, kada su korovi 15-20 cm visine (uskoliski i širokoliski), uz dodatak olvašivača Megatron 90 u koncentraciji 0,1 %.

Rugby 15-SL, 5l/ha - Zasadi stariji od 1 godine

Quick EC ili Lector super, 2 l/ha (uskoliski korovi)

SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!





## PLAN ZAŠTITE JAGODE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Prvo prolećno tretiranje, kretanje vegetacije	Pegavost lista	Prevent 80 WP	2 kg/ha
	Vlažna trulež korenovog vrata	Supernova 72 WP	65 g na 10 l vode na 10 m dužnih (zalivanjem zemljišta u brazde po 30 cm s obe strane reda)
Drugo prolećno tretiranje, formiranje cvetnih pupoljaka	Pegavost lista	Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC  + Futocis 2,5 EC	0,5 l/ha
	Cvetojed jagode, biljne vaši, grinje		0,3 - 0,5 l/ha
	Zemljišne štetočine	Zemljišni insekticid	
Treće prolećno tretiranje, neposredno pre cvetanja	Antraknoza, pegavost lista, pepelnica, siva trulež	Prevent 80 WP + Vegas 250 EC + Botus SC-400 + Bektin 18 EC ili Romectin	2 kg/ha
	Grinje		0,03 %
			2 l/ha
	Vaši		1 l/ha
Početak cvetanja	Siva trulež	Botus SC-400 ili Markiz WG  + Exacta 250 SC ili Azaka 250 SC	2 l/ha ili 1,5 - 1,8 kg/ha
	Antraknoza, pegavost lista, pepelnica		0,75 - 1 l/ha
Puno cvetanje	Siva trulež plodova	Enygma 62,5 WG + Exacta 250 SC ili Azaka 250 SC	0,8 kg/ha 0,75 - 01 l/ha
Početak sazrevanja plodova, do 7 dana pre berbe	Siva trulež plodova	Enygma 62,5 WG	0,8 kg/ha
3 dana pred berbu	Siva trulež plodova	Timorex Gold	2 l/ha
U toku berbe	Siva trulež plodova	Polyversum	0,15 kg/ha



## PLAN ZAŠTITE JAGODE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Posle berbe	Pegavost lista, antraknoza, pepelnica	Primus 80 WG + Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC	2 kg/ha 0,75 l/ha
	Štetni insekti	Corelle D	0,1 %
	Zemljišne štetočine	Rovex Super	2 l/ha (zalivanje)
	Grinje	Bektin 18 EC ili Romectin	0,1%

# ENYGMA® 62,5 WG

F U N G I C I D

NOVO!

16



**Sistemični fungicid sa protektivnim i kurativnim delovanjem za suzbijanje sive truleži u zasadu maline i jagode.**

Suzbijanje korova:

Dessicash 20 SL: 3-4 l/ha + Megatron 90 u koncentraciji od 0,1% (obavezno sprečiti zanošenje preparata na gajenu biljku)

PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!



## PLAN ZAŠTITE BOROVNICE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Završetak mirovanja vegetacije	Bolesti izdanaka, rak stabla, antraknoza, prezimljujuće forme insekata i grinja	Cupritalh WP ili Neoram 37.5WG + Ovitex + Futocis 2,5 EC	0,5 - 0,75 % ili 0.35%  2%  0,03%
Pucanje pupoljaka	Bolesti lertorasta, antraknoza, rak stabla, grinje	Primus 80 WP + Bektin 18 EC ili Romectin	0,2%  0,1%
Pred cvetanje	Monilija cveta, siva trulež, pepelnica, lisne vaši, cvetojed	Botus SC-400 ili Prunus 450 SC + Exacta 250 SC ili Azaka 250 SC + Futocis 2,5EC	0,2%  0,1%  0,075%  0,03%
Precvetavanje (pred početak zrenja)	Monilija ploda, siva trulež plodova, antraknoza ploda, štetni insekti	Exacta 250 SC ili Azaka 250 SC + Enygma 62.5 WG + Polyversum + Futocis 2,5EC	0,075%  0,08%  0,15 kg/ha  0,03%
7 dana pred berbu	Siva trulež plodova	Enygma 62.5 WG	0,08%
3 dana pred berbu	Siva trulež plodova	Timorex Gold	2l/ha
1 dan pred berbu	Antraknoza plodova, siva trulež plodova	Polyversum	0,15 kg/ha
Posle berbe	Bolesti izdanaka, štetni insekti	Primus 80 WP + Corelle D	0,2%  0,15%

### Suzbijanje korova:

Dessicash SL, 3-4 l/ha, kada su korovi 15-20 cm visine (uskoliski i širokoliski), uz dodatak okvašivača Megatron 90 u koncentraciji 0,1 %.

Rugby 15-SL, 5l/ha - Zasadi stariji od 1 godine

Quick EC ili Lector super, 2 l/ha (uskoliski korovi)

SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!



## PLAN ZAŠTITE VINOVE LOZE

Vreme primene/ razvojni stadijum	Naziv patogena/ štetočine	Naziv preparata	Doza/ koncentracija
Pucanje pupoljaka	Crna pegavost	Fighter WG	0,2 %
Lastari dužina 5-10 cm	Crna pegavost, pepelnica eriofidne grinje	Prevent 80 WP Azaka 250 SC Bektin 18 EC ili Romectin	0,25 % 0,075 % 0,1 %
Lastari dužine 20 – 30 cm	Plamenjača, crna pegavost, pepelnica, eriofidne grinje	Cymbal + Prevent 80 WP Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC Bektin 18 EC ili Romectin	250 g/ha 2,5 kg/ha 0,4 l/ha 0,1 %
Pred cvetanje	Plamenjača, crna pegavost, pepelnica grinje, groždani moljci	Supernova 72 WP Tebusha 25 EW ili Oligosan 25-EC Bektin 18 EC ili Romectin Futocis 2,5EC	2,5 kg/ha 0,4 l/ha 0,1 % 0,05 %
Precvetavanje	Plamenjača, crna pegavost, pepelnica siva trulež, cikade	Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG + Fighter WG Topas 100 EC Botus SC-400 Notikor 200 EC	2 kg/ha + 2 kg/ha 0,025 % 2 l/ha 0,03 %
Formiranje bobica	Plamenjača, pepelnica, siva trulež groždani moljci	Fossal 80 WP ili Fortuna 80-WG + Fighter WG Tenor 250 EC Enygma 62,5 WG Cofas 10 EC + Nexiram 10 EC	2 kg/ha +2 kg/ha 0,15 l/ha 0,08 % 0,015 % 0,1 %
Zatvaranje grozda	Plamenjača, pepelnica, siva trulež, groždani moljci	Valis M Token 100 EC Botus SC-400 Futocis 2,5 EC	2,5 l/ha 0,025 % 2 l/ha 0,05 %
Formiran grozd	Plamenjača, pepelnica, siva trulež, groždani moljci	Curzate C Extra Vegas 250 EC ili Score 250 EC Enygma 62,5 WG Avatar EC-15	2 kg/ha 0,02 % 0,08 % 0,25 l/ha
Početak šarka	Plamenjača	Kocide 2000 ili Neoram 37,5 WG	0,2 % 0,4 %
	Pepelnica, siva trulež	Preparat na bazi a.m. sumpor  Enygma 62,5 WG	  0,08 %

Suzbijanje korova:

Sirkosan SL 2 - 8 l/ha, kada su korovi u fazi intenzivnog porasta (za zasade starije od 4 godine)

Dessicash SL 3 - 4 l/ha kada su korovi 15-20cm visine (uskoljsni i širokoljsni), uz korišćenje okvašivača Megatron 90 u koncentraciji od 0,1 %.

Rugby 15-SL 5l/ha – Zasadi stariji od 1 godine.

Quick EC ili Lector Super 2l/ha (uskoljsni korovi)

SPREČITI ZANOŠENJE HERBICIDA NA GAJENU BILJKU!

**PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI UPUTSTVO ZA UPOTREBU!**

# AVATAR<sup>®</sup> EC-15

ИНСЕКТИЦИД



*Insekticid sa kontaktnim i digestivnim delovanjem, koji se koristi za suzbijanje sivog grozdovog smotavca.*

NOVO!

# MEGATRON 90®

О К В А Ш И В А Ч



*Nejonizujući okvašivač koji smanjuje površinski napon vode, poboljšava kvašenje lisne površine korova i bolju distribuciju herbicida po tretiranoj površini, u obliku koncentrovanog rastvora (SL).*



*Наша Јабука*

**Правна српска јабука**

[www.nasajabuka.rs](http://www.nasajabuka.rs)

NAŠA JABUKA d.o.o.

Adresa plantaže: Vodanj bb, 11328 Vodanj, Smederevo

E-mail: [info@nasajabuka.rs](mailto:info@nasajabuka.rs)



## SLUŽBA PRODAJE

Agroarm

<b>DC Beograd</b>  Sreten Radosavljević 062 370 813 sreten.agroarm@gmail.com	<b>DC Beograd</b>  Slavica Beljinac 062 380 096 slavica.agroarm@gmail.com	<b>DC Beograd</b>  Saša Životić 062 438 034 sasa.agroarm@gmail.com
<b>DC Niš</b>  Predrag Petrović 062 380 841 predrag.agroarm@gmail.com	<b>DC Niš i DC Čačak</b>  Dragan Đaković 064 821 95 97 dragan.agroarm@gmail.com	<b>DC Čačak</b>  Dušan Knežević 065 600 55 11 knezevic.agroarm@gmail.com
<b>DC Beograd i DC Futog</b>  Marko Jojić 062 380 747 jojicmarko@gmail.com	<b>DC Futog</b>  Lazar Nenadov 062 438 066 lazar.agroarm@gmail.com	<b>DC Futog</b>  Miloš Nikšić 062 380 834 niksic.agroarm@gmail.com
<b>DC Čačak</b>  Milojica Pešić 062 380 535 milojica.agroarm@gmail.com		



## TEHNIČKA SLUŽBA

Agroarm

<b>Beograd, Ub, Srem i Mačva</b>  Dušan Marinković 065 35 43 634 dusan.agroarm@gmail.com	<b>Vojvodina</b>  Ranko Njegovan 064 821 45 32 ranko.agroarm@gmail.com	<b>Centralna Srbija</b>  Miloš Čeković 064 821 95 81 milos.agroarm@gmail.com
<b>Južna Srbija</b>  Marko Mladenović 064 821 95 84 maarko78@gmail.com		



**Beograd-Vrčin / Moše Pijade 19 b**  
Tel: 011 373 90 20 / Tel: 011 373 90 14 / Fax: 011 373 90 13



**Čačak / Preljina bb**  
Tel: 032 380 132 / Fax: 032 381 132



**Niš / Ivana Milutinovića 30**  
Tel: 018 428 51 62 / Fax: 018 428 50 10



**Futog / Železnička bb**  
Tel: 021 897 393 / Fax: 021 897 466



**Zrenjanin / Mihajlovački drum bb**  
Tel: 062 380 569



**office@agroarm.rs**



**www.agroarm.rs**