

# AGROSTEMIN



*Dr. Danilo Gajić*

## J A B O L K A

## H R U Š K A

### UPORABA: trikrat v sezoni

- prvič v fazi izbruhi popkov 30 g/ha "zlatnega" ali 300 g/ha "zelenega"
- drugič pred cvetanje 30 g/ha "zlatnega" ali 300 g/ha "zelenega"
- tretjič tekom obiranja 30 g/ha "zlatnega" ali 300 g/ha "zelenega"

Formulacija		Odmerjanje		Opomba
ime	oznaka	k d a j	koliko	k a k o
prah	WP	v času izbruhi popkov – prvič –	3–krat na 30 g "zlatnega" ali 300 g "zelenega" raztopljenega v vodi na hektar zemlje s sadje	300 g "zelenega" raztopiti v 4 do 5 l, ozirom 30 g "zlatnega" v 1,5 do 2 l tople vode, ki se razdeli na število škropilnic potrebnih za škropljenje 1 ha zasajen s sadje
		pred cvetenjem – drugič –		
		tekom obiranja – tretjič – (zmanjšuje se izguba med skladiščenjem)		

### **Priporočilo:**

- ❖ v kolikor je to ekonomsko upravičeno, škropiti tudi pred obarvanjem ploda
- ❖ v ostalih terminih, istočasno s pripravljenimi kemijskimi zaščitnimi sredstvi škropiti s 150 g/ha "zelenega" ali 15 g/ha "zlatnega" za bolj uspešno obnovitev.

večja listna površina z več klorofila

bolj obilno cvetenje ter več sadežev

bolj izražena sortna barva, za dve do tri nijanse

**veća rodnošć od 5 do 14%**

povećana vsebnost sladkorja in suhe snovi

daljše in bolj zrnat koreninski sistem

većja otpornost proti vremenskim razmeram, zajedavcem in boleznim

**bolj primerno za transport in shranjevanje**

manj kala med transportom in skladiščenjem

boljša kakovost izmenjava snovi (dohranjevanje)

POPOLNOMA VAREN ZA LJUDI, ŽIVALI (VKLUČNO S ČEBELAMI) IN NARAVO;  
NI PREDPISANIH POSEBNIH UKREPOV ZA VAROVANJA ZDRAVJA \*)

Ministerstvo poljedelstva, gozdarstva in voda Republike Srbije  
Odločba št 321-01-01175/2009-11 iz dne 08.02.2010.

\*) Odločba Saveznog sekretarijata za rad, zdravstvo i socijalno staranje

# AGROSTEMIN



*Dr. Danice Gajić*

## U P O R A B A

### - j a b o l k a , h r u š k a -

#### v sadovanjaku

#### učinek na plod

- |   |   |
|---|---|
| - <i>izboljšana odpornost<br/>proti boleznim in poškodbam</i>                                 | - <i>bolj izražena sortna barva,<br/>za dve do tri nijanse</i>        |
| - <i>listje blesteče, modro zelene barve<br/>(več klorofila)</i>                              | - <i>povečana vsebnost sladkorja<br/>in suhe snovi</i>                |
| - <i>bolj bujno cvetenje<br/>ter bolj uspešno oploditavanje</i>                               | - <i>večja količina plodu I klase</i>                                 |
| - <i>boljše prenašanje<br/>ekstremnih klimatskih razmer:<br/>jurarnji mraz / vlaga / suša</i> | - <i>manj <b>kala</b> med transportom<br/>in <u>skladiščenjem</u></i> |

**VEČJA RODNOST OD 5 DO 14% – ZVIŠUJE KATEGORIJO KAKOVOSTI PLODA  
( bolj primeren za predelavo in shranjevanje! )**

**Uporaba:** kot pravilo **300 g/ha "zelenega"**( ali **30 g/ha "zlatega"** ), **trikrat** med sezono.

**Prvič:** v času izbruhi popkov

**Drugič:** škropiti pred cvetenjem, lahko se primeša količino praška drugim preparatom na pripravljen hektar površine ( ni zahtevano ločeno apliciranje ), ali na količino vode potrebo **za škropljenje 1 hektara**.

**Tretjič:** tekom obiranja – (plodovi so bolj obstojni med skladiščenjem)

#### **Priporočilo:**

- ❖ v kolikor je to ekonomsko upravičeno, škropiti tudi pred obarvanjem ploda
- ❖ v ostalih terminih, istočasno s pripravljenimi kemijskimi zaščitnimi sredstvi škropiti s 150 g/ha **"zelenega"** ali 15 g/ha **"zlatega"** radi uspešnijeg oporavka

*POPOLNOMA VAREN ZA LJUDI, ŽIVALI (VKLJUČNO S ČEBELAMI) IN NARAVO;  
NI PREDPISANIH POSEBNIH UKREPOV ZA VAROVANJA ZDRAVJA \*)*

Agrostemin je izum dr Danice Gajić. Neprecenljiv prispevek k preučevanju in potrditvi njegovih lastnosti je podaril svoja opažanja in konkretne rezultate – poroča agronom iz številnih kmetijskih združenj / podjetja in strokovnjakov kmetijskih postaj. Je unikatni preparat ( **ni gnojilo, ni pesticid, ni fitohormon** ), s širokim spektrom delovanja, na osnovi raziskav ter verifikacije s strani Znanstvenih institucij, znanstvenikov in dokazov iz prakse, **AGROSTEMIN®** je tekom tridesetih let uporabe v poljedelstvu Jugoslavije je uvrščen med standardne agrotehničnih ukrepov, kot **sredstvo z povčanje in izboljšanje kakovosti pridelka\*\***).

**AGROSTEMIN®** je proizveden skladno s patentom št. 32749, Patentnega urada SFRJ. Upošteva, da se trenutno na trgu dostopni ponaredki smo na pakiranje namestili podpis ( *Dr. Danice Gajić* ) izumitelja Agrostemina dr Danice Gajić, s čimer potrjujemo njegovo pristnost.

\*) Odločba številka 3/2–08–9291/02 iz dne 13.01.03. Saveznog sekretarijata za rad, zdravstvo i socijalno staranje

\*\*\*) Odločba številka 321–01–01175/2009–11 iz dne 08.02.2010. Ministva za poljedelstvo, gozdarstvo in vode Republike Srbije