

# AGROSTEMIN



## PARADIŽNIK

*Dr. Danilo Gajić*

### UPORABA: dvakrat v sezoni

- prvič s semenom **30 g/ha "zlatnega"** ali prvič foliarno **30 g/ha "zlatnega"** ali **300 g/ha "zelenega"** – v fazi 2–5 lista
- drugič foliarno **30 g/ha "zlatnega"** ali **300 g/ha "zelenega"** – po presajevanju

Formulacija		Odmerjanje		Opomba
ime	oznaka	k d a j	koliko	k a k o
prah	DS	s semenom (prvič)	<b>30 g "zlatega"</b> na enoto sajenja*) na hektar	ročno ali v kolikor ni na voljo prava oprema za oprashaevanje ali seme držati (10 – 15 min) potopljeno v raztopini
	WP	v fazi 2–5 lista (prvič) 3 – 7 dni po presajevanju ali pred cvetenjem (drugič)	<b>2–krat na 300 g "zelenega"</b> ali <b>30 g "zlatega"</b> raztopljenega v vodi na hektar zemlje zasajene s paradižnikom	raztopiti 300 g "zelenega" v 4 do 5 l, ozirom 30 g "zlatega" v 1,5 do 2 l tople vode, ki se razdeli na število škropilnic potrebnih za škropljenje 1 ha zasajen s paradižnikom
skoncetrirana vodna suspenzija za tretiranje semena	FS, SC	s semenom, skupaj s drugimi sredstvi	0,25 litra na setveno enoto*) na hektar	koristi se izključno v semenarnah, <b>na zahtevo **)</b>

### **Priporočilo:**

- ❖ po obiranju, za dva do tri tedne, škropiti s 300 g/ha "zelenega" ali 30 g/ha "zlatega" (izboljšuje cvetenje ter uspešnejše oploditev)

*bolj izražena sortna barva, za dve do tri nijanse*

*daljše in bolj zrnat koreninski sistem*

*bolj zgodno zorjenje*

**večja rodnost za 10 do 20%**

*večja listna površina z več klorofila*

*večja odpornost proti vremenskim razmeram, zajedavcem in boleznim*

*bolj kakovostna presnova (dohranjevanje)*

**bolj primeren za transport in shranjevanje**

*hitrejša in bolj enakomerna rast*

*bolj zgodno cvetenje s večjo količino cvetov*

POPOLNOMA VAREN ZA LJUDI, ŽIVALI (VKLJUČNO 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.

\*) planirana količina semena setvene kulture na hektar

\*\*) za podrobnejše informacije kontaktirati distributerja – čas dostav sedem dni

\*\*\*) Rešenje br 3/2-08-9291/02 od 13.01.03. Saveznog sekretarijata za rad, zdravstvo i socijalno staranje

# AGROSTEMIN



## U P O R A B A

*Dr. Danica Gajić*

### - p a r a d i ž n i k -

#### pri proizvodnji sadik

(pri pridelovalce seme - na zahtevo  
ali neposredno v času setve)

- hitrejša in bolj enakomerna rast
- močnejši koreninski sistem  
(bolj razvejan - bogatejši)
- večja listna površina in  
bolj intenzivno formiranje listov
- rastline modro zelene (več klorofila)  
sa zadebljanim stabacem
- izboljšana odpornost  
proti boleznim in poškodbam
- bolj učinkovit koreninski sistem

#### tekom ter po razsajanju

(z zadrževanjem sadik v raztopini ali  
škropljenjem 3-7 dni po razsajanju)

- povečanje mase rastlin
- bolj zgodno cvetenje  
s večjo količino cvetov
- bolj zgodno zorjenje
- bolj izražena sortna barva,  
za dve do tri nijanse
- bolj vzdržljive rastline
- bolje prenašajo ekstremne  
klimatske razmere: vlaga/suša

**VEČJA RODNOST ZA 10 - 20% - ZVIŠUJE KATEGORIJO KAKOVOSTI PLODA  
( bolj primeren za transport in shranjevanje! )**

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

**Prvič:** s semenskim materialom (potopiti v raztopino ali oprášiti seme)  
ali škropljenje v fazi 4 – 5 lista.

**Drugič:** škropiti 3–7 dni po razsajanju ali 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**.

#### **Priporočilo:**

- ❖ po obiranju, za dva do tri tedne, škropiti s 300 g/ha **"zelenega"** ali 30 g/ha **"zlatega"**  
(izboljšuje cvetenje ter uspešnejše oploditev)

*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. Danica 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