

AGROSTEMIN



PAPRIKA

Dr. Danilo Gajić

PRIMENA: dva puta u toku sezone

- prvi put sa semenom **30 g/ha "zlatnog"** ili prvi put folijarno **30 g/ha "zlatnog"** ili **300 g/ha "zelenog"** - u fazi 2-5 lista
- drugi put folijarno **30 g/ha "zlatnog"** ili **300 g/ha "zelenog"** - nakon rastađivanja

Formulacija		Doziranje		Napomena
naziv	oznaka	kada	koliko	kako
prašak	DS	sa semenom (prvi put)	30 g "zlatnog" na setvenu jedinicu*) po hektaru	ručno, ukoliko se nema odgovarajuća oprema ili seme držati (10 – 15 min) potopljeno u rastvoru
	WP	u fazi 2-5 lista (prvi put) 3 - 7 dana nakon rastađivanja odnosno pred cvetanje (drugi put)	2 puta po 30 g "zlatnog" ili 300 g "zelenog" razmućenih u vodi na hektar paprike	razmutiti 300 g "zelenog" u 4 do 5 l, odnosno 30 g "zlatnog" u 1,5 do 2 l tople vode koja se podeli na broj prskalica potreban za pokrivanje jednog hektara pod kulturom
koncentrovana vodena susp. za tretiranje semena	FS, SC	sa semenom (prvi put)	0,25 litra na setvenu jedinicu*) po hektaru	koristi se isključivo u centrima za industrijsku doradu semenske robe, na zahtev**)

Preporuka: nakon branja prskati sa 150 g/ha "zelenog" ili 15 g/ha "zlatnog" (poboljšava cvetanje i produžava plodonošenje)

veća lisna površina sa više hlorofila

duži i granatiji korenov sistem

ranije sazrevanje

veći prinos za 5 do 10%

nicanje brže i ujednačeno

poboljšava otpornost na klimu, parazite i bolesti

izraženija sortna boja za dve do tri nijanse

pogodnija za transport i čuvanje

kvalitetnija razmena materija (ishrana)

ranije cvetanje sa većim brojem cvetova

POTPUNO JE BEZOPASAN ZA LJUDE, ŽIVOTINJE (UKLJUČUJUĆI I PČELE) I PRIRODNU SREDINU; NE ZAHTEVA POSEBNE MERE HTZ ***)

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije
Rešenje br 321-01-01175/2009-11 od 08.02.2010.

*) planirana količina semena setvene kulture po hektaru

**) za detalje kontaktirati distributera - rok isporuke sedam dana

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

AGROSTEMIN



Dr. Danica Gajić

PRIMENA

- p a p r i k a -

u proizvodnji rasada

(kod proizvođača semena - na zahtev
ili neposredno tokom setve)

- brže i ujednačeno nicanje
- snaži korenov sistem
(razgranatiji - bogatiji)
- veća lisna površina i intenzivnije
formiranje listova
- biljke modro zelene (više hlorofila)
sa zadebljanim stabacem
- poboljšana otpornost
na štetočine i bolesti

tokom i nakon rasadijanja

(držanjem rasada u rastvoru ili
prskanjem 3-7 dana po rasadijanju)

- efikasniji korenov sistem
- povećanje mase biljaka
- ranije cvetanje
sa većim brojem cvetova
- ranije sazrevanje
- izraženija sortna boja
za dve do tri nijanse
- biljke izdržljivije-bolje podnose
klimatske ekstreme: vlaga / suša

**VEĆI PRINOS ZA 5 - 10% - PODIŽE KATEGORIJU KVALITETA RODA
(pogodnija za transport i čuvanje!)**

Primena: po pravilu **30 g/ha "zlatnog"** (ili **300 g/ha "zelenog"**), dva puta u toku sezone.

Prvi put: ili sa semenom (potopiti u rastvor odnosno zaprašiti)
ili isprskati u fazi 2-5 lista.

Drugi put: isprskati 3-7 dana nakon rasadijanja ili pred cvetanje, deljenjem razmućene
količine praška na već pripremljen za hektar površine rastvor drugih
preparata (ne zahteva zaseban prolaz), odnosno, na količinu vode
potrebnu **za prskanje jednog hektara**.

Preporuka: nakon branja prskati sa 150 g/ha **"zelenog"** ili 15 g/ha **"zlatnog"**
(poboljšava cvetanje i produžava plodonošenje)

*POTPUNO JE BEZOPASAN ZA LJUDE, ŽIVOTINJE (UKLJUČUJUĆI I PČELE) I PRIRODNU SREDINU;
NE ZAHTEVA POSEBNE MERE HTZ *)*

Agrostemin je pronalazak dr Danice Gajić. Nemerljiv doprinos ispitivanju i potvrdi njegovih svojstava dali su svojim zapažanjima i konkretnim rezultatima-izveštajima agronomi sa brojnih poljoprivrednih kombinata/dobara i stručnjaci poljoprivrednih stanica. Kao jedinstveno sredstvo (**nije đubrivo, nije pesticid, nije fitohormon**), širokog spektra dejstva, na osnovu istraživanja, ispitivanja i verifikacije od strane Naučnih institucija i eminentnih naučnika i dokazanih efekata u praksi, **AGROSTEMIN®** je tokom trideset godina primene u poljoprivredi Jugoslavije svrstan u standardne agro-tehničke mere, kao **sredstvo za povećanje i poboljšanje kvaliteta prinosa **)**.

AGROSTEMIN® se proizvodi po Patentnom spisu br. 32749, Savezni Zavod za Patente SFRJ. Imajući u vidu da su trenutno na tržištu prisutni i plagijati, proverom kvaliteta obezbedili smo pravo da na svoja pakovanja stavimo potpis (*Dr. Danica Gajić*) autora-tvorca Agrostemina - dr D a n i c e G a j i ć i time potvrdimo njihovu originalnost.

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

**) Rešenje br 321-01-01175/2009-11 od 08.02.2010. Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije