

AGROSTEMIN



K U K U R U Z

Dr. Danilo Gajić

PRIMENA: dva puta u toku sezone

- prvi put sa semenom **30 g/ha "zlatnog"** ili **300 g/ha "zelenog"**
- drugi put folijarno **300 g/ha "zelenog"** ili **30 g/ha "zlatnog"** – u fazi 4 – 5 pera

Formulacija		Doziranje		Napomena
naziv	oznaka	kada	koliko	kako
prašak	WS	sa semenom (prvi put)	30 g "zlatnog" na količinu semena *) po hektaru	U centrima za industrijsku doradu semenske robe
	DS		300 g "zelenog" na količinu semena *) po hektaru	u mešalici za beton ili plastičnom džaku, ukoliko se nema prava za zaprašivanje semena
	WP	4 - 5 pera (drugi put)	300 g "zelenog" ili 30 g "zlatnog" razmučenih u vodi na hektar zemlje	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 suspenzija za tretiranje semena	FS, SC	sa semenom (prvi put)	0,25 litra na količinu semena *) po hektaru	koristi se isključivo u centrima za industrijsku doradu semenske robe, <u>na zahtev**</u>

Preporuka: u ostalim rokovima, istovremeno sa primenom hemijskih zaštitnih sredstava prskati sa 150 g/ha "zelenog" (ili 15 g/ha "zlatnog") radi uspešnijeg oporavka

poboljšava otpornost na klimu, parazite i bolesti

*nicanje
brže i ujednačeno*

ranije sazrevanje

veći prinos 5 do 15%

sadržaj proteina

rod hranljiviji

duži i granatiji korenov sistem

kvalitetnija razmena materija (ishrana)

veća lisna površina sa više hlorofila

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 za setvu 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

- k u k u r u z -

sa semenom

(u doradnom centru-na zahtev
ili u sklopu pripreme za setvu)

- brže i ujednačeno nicanje
- poboljšana otpornost na štetočine i bolesti
- snaži korenov sistem (razgranatiji - bogatiji)
- biljke modro zelene

u fazi od 4 do 5 pera

(posebno ili skupa sa planiranim sredstvima za zaštitu)

- efikasniji korenov sistem
- usev izdržljiviji-bolje podnosi: klimatske ekstreme (vlaga/suša), štetočine i bolesti
- više proteina i amino kiselina (veća hranjiva vrednost zrna)

VEĆI PRINOS ZA 5 - 15% - PODIŽE KVALITET RODA OPTIMALAN UTROŠAK ĐUBRIVA

Primena: po pravilu, **dva puta** u toku sezone (prvi put sa semenom - drugi put u fazi 4 do 5 pera), bilo u praškastom stanju (meša se sa semenom), bilo delenjem 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: u ostalim rokovima, istovremeno sa primenom hemijskih zaštitnih sredstava prskati sa 150 g/ha "**zelenog**" (ili 15 g/ha "**zlatnog**") radi uspešnijeg oporavka

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 13.01.2003. 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