

# AGROSTEMIN



## ŠEĆERNA REPA

*Dr. Danilo Gajić*

### PRIMENA: dva puta u toku sezone

- prvi put sa semenom ili  
prvi put folijarno u fazi "linjanja"
- drugi put folijarno nakon "sklapanja redova"

Formulacija		Doziranje		Napomena
naziv	oznaka	kada	koliko	kako
prašak	WS	sa semenom (prvi put)	30 g "profi" na količinu semena *) po hektaru	U centrima za industrijsku doradu semenske robe (u "pilung")
	DS		300 g "zelenog" na količinu semena *) po hektaru	u mešalici za beton ili plastičnom džaku ukoliko se nema prava za zaprašivanje semena (nepilranog)
	WP	u fazi "linjanja" (prvi put) nakon "sklapanja redova" (drugi put)	2 puta po 1500 g "zelenog" ili 150 g "profi" razmućenih u vodi na hektar zemlje	razmutiti 1,5 kg "zelenog" u 15 do 20 l, odnosno 150 g "profi" 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, <b>na zahtev**)</b>

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

*poboljšana  
energija  
klijanja*

*veća lisna površina  
sa jasno izraženom  
zelenom bojom*

*povećan prinos  
polarizacionog  
šećera*

**veći prinos korena za 5 do 12%**

*smanjen "plavi" broj*

*duži i granatiji  
korenov sistem*

*poboljšava  
otpornost na klimu,  
parazite i bolesti*

**digestija veća za 0,5 do 1,0%**

*kvalitetnija  
razmena materija  
(ishrana)*

*brže sazrevanje  
korena repe*

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 321-01-02214/2019-11 od 10.02.2020.

\*) 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. Danice Gajić*

## PRIMENA

### - šećerna repa -

#### sa semenom ili u fazi "linjanja" repe

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

- brže i ujednačeno nicanje
- snaži korenov sistem  
(razgranatiji - bogatiji)
- veća lisna površina sa jasno  
izraženom zelenom bojom
- poboljšana otpornost na štetočine  
i bolesti

#### nakon "sklapanja redova" (12-18 listova u rozeti)

(posebno ili skupa sa planiranim  
sredstvima za zaštitu)

- usev izdržljiviji - bolje podnosi  
klimatske ekstreme: vlaga / suša
- brže sazrevanje korena repe
- povećan prinos korena i lista i  
glave repe
- povećan prinos polarizacionog  
šećera po hektaru
- poboljšana tehnološka svojstva

### VEĆI PRINOS ZA 5 - 12% - PODIŽE KATEGORIJU KVALITETA RODA OPTIMALAN UTROŠAK ĐUBRIVA

**Primena:** po pravilu, **dva puta** u toku sezone ( prvi put sa semenom ili u fazi "linjanja" repe – drugi put nakon "sklapanja redova" ), 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 "**profi**" ) 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. Danice 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 321-01-02214/2019-11 od 10.02.2020. Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije