

# AGROSTEMIN



## SUNCOKRET

*Dr. Danilo Gajić*

### PRIMENA: dva puta u toku sezone

- prvi put sa semenom **30 g/ha "zlatnog"**
- drugi put pred cvetanje **300 g/ha "zelenog"** ili **30 g/ha "zlatnog"** – folijarno

Formulacija		Doziranje		Napomena
naziv	oznaka	kada	koliko	kako
prašivo	DS	sa semenom, (prvi put) skupa sa drugim sredstvima	<b>30 g "zlatnog"</b> na količinu semena *) po hektaru	ručno ili u mešalici za beton, ukoliko se nema prava za zaprašivanje semena
	WP	10 dana pred cvetanje (drugi put)	<b>300 g "zelenog"</b> ili <b>30 g "zlatnog"</b> 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 susp. za tretiranje semena	FS, SC	sa semenom	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 "zlatnog") radi uspešnijeg oporavka

*lišće krupnije sa više hlorofila*

*duži i granatiji korenov sistem*

*prečnik glavice veći - veći broj zrna*

**veći prinos za 5 do 10% i sadržaj ulja**

*poboljšana energija klijanja*

*poboljšava otpornost na klimu, parazite i bolesti*

*kvalitetnija razmena materija (ishrana)*

*duži period od cvetanja do fiziološkog zrenja (ranije cvetanje)*

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



## PRIMENA

*Dr. Danica Gajić*

### - s u n c o k r e t -

(u sklopu setvenih radova, posebno ili skupa sa ostalim sredstvima;  
u doradnom centru-na zahtev)

- nicanje brže i ujednačeno
- koren bolje razvijen i sa većom usisnom moći
- biljke su u boljoj kondiciji,
- uvećana lisna masa, ranije cvetanje, glavica veća i sa većim brojem zrna
- ne utiče na visinu stabljike
- prinos zrna veći za 5 do 10%
- bolje podnose klimatske ekstreme (vlaga / suša)
- poboljšana otpornost na štetočine i bolesti
- povećan sadržaj ulja uz veći ukupan prinos sirovog ulja i sirovih proteina

**VEĆI PRINOS ZA 5 DO 10% - PODIŽE KVALITET RODA**  
**( povećan sadržaj ulja )**

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

**Prvi put:** ili sa semenom (u praškastom stanju), ili prskati u fazi 2–4 lista, folijarno.

**Drugi put:** isprskati 10 dana 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:** 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