

# AGROSTEMIN



**S O J A**

*Dr. Danilo Gajić*

**ZASTOSOWANIE:** dwa razy w trakcie sezonu

- pierwszy raz z nasionami **30 g/ha AGROSTEMIN®-u**
- drugi raz przed kwitnieniem **30 g/ha AGROSTEMIN®-u** – dolistny

Przygotowanie		Dawkowanie		Uwaga
nazwa	skrót	kiedy	ile	jak
proszek	DS	z nasionami <b>(pierwszy raz)</b> , lub wraz z inokulantem	<b>30 g</b> <b>AGROSTEMIN®-u</b> od ilości nasion *) na hektar szkółki	ręcznie lub w betoniarce nanoszony bezpośrednio na nasiona lub przed siewem, w małym pojemniku, dokładnie wymieszać z inokulantem (bakterie-utrwalacze azotu) i zaszczyć nasiona tą mieszaniną
			<b>30 g</b> <b>AGROSTEMIN®-u</b> od ilości nasion *) na hektar szkółki	
	WP	10 dni przed kwitnieniem <b>( drugi raz )</b>	<b>30 g</b> <b>AGROSTEMIN®-u</b> na wysianego hektar	rozpuścić 30 g w 1,5 do 2 l ciepłej wody, którą należy podzielić na liczbę zbiorników niezbędnych do opryskania 1. wysianego hektara
skoncentrowana wodna zawiesina do obróbki nasion	FS, SC	z nasionami <b>(pierwszy raz)</b>	0,25 litra od ilości nasion *) na hektar	stosowany wyłącznie w centrach przemysłowych do przygotowania nasion do siewu, <b>na życzenie **)</b>

**Zalecenie:** w innym niż zaleconym czasie, razem z innymi chemicznymi środkami ochrony roślin opryskiwać z 15 g/ha **AGROSTEMIN®-u** co pomoże roślinom szybciej wrócić do normy

wzrost energii  
kiełkowania

wyższe rośliny,  
z większą ilością  
strąków

**wiekszy uzysk o 5 do 20%**

lepszy metabolizm  
(dożywianie)

liście większe  
z więcej chlorofilu

**i zawartości oleju**

dłuższe i bardziej  
rozgałęzione korzeń

większa odporność  
na klimat, szkodniki  
i choroby

JEST CAŁKOWICIE BEZPIECZNY DLA LUDZI, ZWIERZĄT (WŁĄCZNIE Z PSZCZOŁAMI) I ŚRODOWISKA NATURALNEGO;  
NIE WYMAGA STOSOWANIA DODATKOWYCH ŚRODKÓW OCHRONNYCH. \*\*\*)

Ministerstwo Rolnictwa, Leśnictwa i Gospodarki Wodnej Republiki Serbii  
Pozwolenie nr. 321-01-02214/2019-11 dnia 10.02.2020.

\*) planowana ilość nasion do wysiewu zasiewów na hektar

\*\*) dokładniejsze dane po kontakcie z dystrybutorem – czas dostawy wynosi siedem dni

\*\*\*) Pozwolenie nr.3/2-08-9291/02 z dnia 13.01. 03. Federalny Sekretariat Pracy, Zdrowia i Opieki Społecznej

# AGROSTEMIN

*Dr. Danica Gajić*

## ZASTOSOWANIE

### - soja -

(w ramach wysiewu, osobno lub razem z innymi środkami;  
w przemysłowych centrach - na życzenie)

- większy uzysk o 5 do 20%
- zwiększenie zawartości oleju z wyższą całkowitą wydajnością surowego oleju i białka
- szybciej i bardziej równomiernie
- korzenie lepiej rozwinięte z większą zdolnością absorpcji
- rośliny są w lepszej kondycji: wyższe (więcej poziomów), z liczniejszymi strąkami i większą ilością liści
- lepiej znoszą ekstrema klimatyczne (wilgoć/susza)
- poprawiona odporność na choroby i uszkodzenia

**WIĘKSZY UZYSK O 5 DO 20% - PODNIĘĆ JAKOŚĆ UPRAW  
( zwiększenie zawartości oleju )**

**Zastosowanie:** z reguły **30 g/ha AGROSTEMIN<sup>®</sup>**-u, **dwa razy** w trakcie sezonu.

**Pierwszy raz:** wymieszać lub z inokulantem (bakterie-utrwalacze azotu) lub bezpośrednio nasionami, to jest dolistny, opryskiwać w fazie 2-6 liści.

**Drugi raz:** opryskiwać 10 dni przed kwitnieniem, dolistny: przez dzielenie wstępnie rozpuszczoną ilość proszku na roztwór innych preparatów już przygotowanych na jeden hektar powierzchni ( nie wymaga osobnego przejścia ), to jest, na ilość wody wymaganej **do rozpylenia jednego hektara**.

**Zalecenie:** w innym niż zaleconym czasie, razem z innymi chemicznymi środkami ochrony roślin opryskiwać z 15 g/ha **AGROSTEMIN<sup>®</sup>**-u co pomoże roślinom szybciej wrócić do normy

*JEST CAŁKOWICIE BEZPIECZNY DLA LUDZI, ZWIERZĄT (WŁĄCZNIE Z PSZCZOŁAMI) I ŚRODOWISKA NATURALNEGO;  
NIE WYMAGA STOSOWANIA DODATKOWYCH ŚRODKÓW OCHRONNYCH. \*)*

Agrostemin jest odkryciem dr Danicy Gajić. Duży wkład w badania i potwierdzenie działania preparatu jak również jego właściwości mieli agronomi i specjaliści z wielu posiadłości. Jako wyjątkowy preparat (**nie jest środkiem chemicznym, nie jest pestycydem, nie jest fitohormonem**) o szerokim działaniu na podstawie badań i potwierdzeń instytucji naukowych oraz udowodnionego działania, **AGROSTEMIN<sup>®</sup>** w ciągu trzydziestu lat używania był umieszczony między standardowe środki agrotechniczne, jako **sposób na zwiększenie ilości i jakości plonu\*\***).

**AGROSTEMIN<sup>®</sup>** produkuje się zgodnie z patentem nr. 32749, Savezni Zavod za Patente Jugostawii. Biorąc pod uwagę, że na rynku może się pojawić podróbka preparatu, na oryginalnym preparacie został umieszczony podpis autora ( *Dr. Danica Gajić* ) Agrostemina - dr Danicy Gajić co potwierdza jego autentyczność.

\*) Pozwolenie 3/2-08-9291/02 z dnia 13.01.03. Federalny Sekretariat Pracy, Zdrowia i Opieki Społecznej

\*\*\*) Pozwolenie 321-01-02214/2019-11 dnia 10.02.2020. Ministerstwa Rolnictwa, Leśnictwa i Gospodarki Wodnej Republiki Serbii