

# AGROSTEMIN



## KUKURYZA

*Dr. Danilo Gajić*

**ZASTOSOWANIE:** dwa razy w trakcie sezonu

- pierwszy raz z nasionami **30 g/ha AGROSTEMIN<sup>®</sup>-u**
- drugi raz na wiosnę **30 g/ha AGROSTEMIN<sup>®</sup>-u** – w fazie 4–5 liści

Przygotowanie		Dawkowanie		U w a g a
nazwa	skrót	k i e d y	i l e	j a k
proszek	WS	z nasionami, <b>(pierwszy raz)</b>	<b>30 g</b> <b>AGROSTEMIN<sup>®</sup>-u</b> od ilości nasion *) na hektar	w przemysłowych centrach przygotowania nasion do siewu
	DS	razem z innymi środkami	<b>30 g</b> <b>AGROSTEMIN<sup>®</sup>-u</b> od ilości nasion *) na hektar	w betoniarce lub plastikowym worku, chyba że jest dostępny odpowiedni sprzęt do opylania nasion
	WP	w fazie 4 – 5 liści <b>( drugi raz )</b>	<b>30 g</b> <b>AGROSTEMIN<sup>®</sup>-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<sup>®</sup>-u** co pomoże roślinom szybciej wrócić do normy

wcześniejsze  
dojrzewanie

wschodzenie szybki i  
bardziej równomierny

większa odporność  
na klimat, szkodniki  
i choroby

**większy uzysk o 5-15%**

owoc  
bardziej pożywny

większa  
powierzchnia liści  
z więcej chlorofilu

dłuższe i bardziej  
rozgałęzione korzeń

**i wyższa zawartość białek**

lepszy metabolizm  
(dożywianie)

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

### - k u k u r y d z a -

#### z nasionami

(w przemysłowych centrach-na życzenie  
lub w ramach przygotowań do siewu)

- *szybszy i bardziej równomierny  
wschodzenie*
- *poprawiona odporność  
na choroby i uszkodzenia*
- *mocniejszy system korzeniowy  
(bardziej rozwinięty - bogaty)*
- *rośliny mocno zielone*

#### w fazie od 4 do 5 pera

(oddzielnie lub razem z innymi  
środkami ochrony roślin )

- *skuteczniejszy system korzeniowy*
- *rośliny bardziej odporne:  
lepiej znoszą uszkodzenia, choroby i  
ekstrema klimatyczne (wilgoć/susza)*
- *więcej białek i aminokwasów  
(więcej białek i aminokwasów)*

### WIĘKSZY UZYSK O 5 - 15% - PODNIĘĆ JAKOŚĆ UPRAW OPTYMALNE ZUŻYCIE NAWOZU

**Zastosowanie:** z reguły, **dwa razy** w trakcie sezonu (  pierwszy raz z nasionami –  drugi raz w fazie 4 – 5 liści), albo w postaci proszku (zmieszanego z nasionami), albo dolistny: przez dzielenie wstępnie rozpuszczoną ilość proszku na roztwór innych preparatów już przygotowanych na jeden hektar powierzchni ( nie wymaga osobnego przejścia ), tj. na ilość wody wymaganą **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**<sup>\*\*</sup>.

**AGROSTEMIN**<sup>®</sup> produkuje się zgodnie z patentem nr. 32749, Savezni Zavod za Patente Jugosławii. 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