

AGROSTEMIN



S O I A

Dr. Danilo Gajic

APPLICAZIONE: due volte durante la stagione

- **prima volta** con il seme **30 g/ha "profi"** o **300 g/ha "verde"**
- **seconda volta** prima della fioritura **300 g/ha "verde"** o **30 g/ha "profi"** – fogliare

Formulazione		Dosaggio		Nota
nome	marca	quando	quanto	come
polvere	DS	con il seme o insieme a un inoculante ("fertilizzante verde") (prima volta)	300 g di "verde" o 30 g di "profi" all'unità di semina*) all'ettaro	a mano o nel mixer, applicare direttamente sul seme o prima della semina; prima mescolarlo bene con l'inoculante ("polvere" verde) in un recipiente piccolo e con tale impasto effettuare l'inoculazione del seme
		fogliare, diluiti in acqua, nella fase di 2-6 foglie (prima volta)		
	WP	10 giorni prima della fioritura (seconda volta)	300 g di "verde" o 30 g di "profi" diluiti in acqua all'ettaro del suolo	mescolare 300 g di "verde" con 4-5 l, cioè 30 g di "profi" in 1,5-2 l di acqua calda che viene divisa al numero di spruzzatori necessario per coprire un ettaro coltivato
sospensione acquosa concentrata per il trattamento dei semi	FS, SC	con il seme, insieme ad altri prodotti (prima volta)	0,25 litri all'unità di semina*) all'ettaro	si usa esclusivamente nei centri di lavorazione industriale del seme, alla richiesta**)

Consiglio: in altri termini, contemporaneamente all'applicazione dei prodotti chimici di protezione, spruzzare con 150 g/ha di **"verde"** (o 15 g/ha di **"profi"**) per il migliore recupero

foglie più grandi con più clorofilla
energia di germinazione migliorata
piante più alte con maggior numero di baccelli

rendimento maggiore da 5 a 20 %

sistema delle radici più lungo e più ramificato

migliora la resistenza al clima, parassiti e malattie

e del contenuto dell'olio

scambio migliore delle materie (alimentazione)

*È COMPLETAMENTE INNOCUO AGLI UOMINI, ANIMALI (INCLUSE LE API) E AMBIENTE;
NON SONO PREVISTE LE MISURE PARTICOLARI DELLA PROTEZIONE IGIENICO-TECNICA***)*

Ministero di agricoltura, silvicoltura e della gestione delle acque della Repubblica di Serbia
Decisione n. 321-01-02214/2019-11 dell'10 febbraio 2020

*) quantità progettata di seme della coltura da seminare all'ettaro

**) per i dettagli contattare il distributore – termine di consegna: sette giorni

***) Decisione n. 3/2-08-9291/02 dell'13 gennaio 2003 Segretariato federale di lavoro, sanità e previdenza sociale

AGROSTEMIN



APPLICAZIONE

Dr. Danica Gajić

- s o i a -

(come parte di lavori legati alla semina, separatamente o insieme ad prodotti di protezione; nel centro di lavorazione industriale del seme - alla richiesta)

- *rendimento maggiore da 5 fino a 20%*
- *aumento di contenuto dell'olio con il maggior rendimento complessivo dell'olio grezzo e delle proteine grezze*
- *germinazione più veloce e più uniforme*
- *radice meglio sviluppata con la maggiore potenza di aspirazione*
- *piante nello stato migliore:*
 - ✓ *di più, con un numero maggiore di "piani" e baccelli su di essi*
 - ✓ *resistenza migliore alle condizioni climatiche estreme: umidità/siccità*
 - ✓ *maggiore resistenza alle malattie e parassiti*

RENDIMENTO MAGGIORE DA 5 A 20 % - AUMENTA LA QUALITÀ DEL RACCOLTO (aumentato contenuto di olio)

Applicazione: di regola **30 g/ha "profi"** (o **300 g/ha "verde"**), **due volte** durante la stagione.

Prima volta: in uno stato polveroso, miscelare con la inoculante ("concime verde") o direttamente con i semi, o fogliare, spruzzare nella fase di 2-6 foglie.

Seconda volta: spruzzare 10 giorni prima della fioritura, dividendo la quantità di polvere alla soluzione già preparata di altri preparati per un ettaro di superficie (non richiede un passaggio separato), cioè alla quantità di acqua necessaria **per la spruzzatura di un ettaro**.

Consiglio: in altri termini, contemporaneamente all'applicazione dei prodotti chimici di protezione, spruzzare con 150 g/ha di **"verde"** (o 15 g/ha di **"profi"**) per il migliore recupero.

*È COMPLETAMENTE INNOCUO AGLI UOMINI, ANIMALI (INCLUSE LE API) E AMBIENTE;
NON SONO PREVISTE LE MISURE PARTICOLARI DELLA PROTEZIONE IGIENICO-TECNICA*)*

Agrostemin è un'invenzione della dr Danica Gajić. Gli agronomi dei numerosi complessi agricoli/proprietà agricole e gli esperti delle stazioni agricole hanno dato il contributo immenso alla ricerca e alla conferma delle sue caratteristiche con le loro osservazioni e con i risultati-relazioni concrete. Come un prodotto particolare (non è concime, non è pesticida, non è fitormone) dalla vasta gamma di effetti, in base alle ricerche, analisi e verifiche da parte delle istituzioni scientifiche ed esperti eminenti e agli effetti comprovati nella prassi, durante trent'anni di applicazione in agricoltura della Jugoslavia, **AGROSTEMIN®** fa parte dei provvedimenti agro-tecnici standard, come **prodotto per aumento e miglioramento di qualità****).

AGROSTEMIN® viene prodotto secondo il documento del brevetto n. 32749 dell'Istituto federale per i brevetti della SFRJ. Prendendo in considerazione che attualmente sul mercato esistono anche i prodotti falsi, con il controllo della qualità abbiamo assicurato il diritto ad apporre la firma (*Dr. Danica Gajić*) dell'autore-inventore di Agrostemin dr Danica Gajić sulle nostre confezioni e confermare con questo la loro originalità.

*) Decisione n. 3/2-08-9291/02 dell'13 gennaio 2003 Segretariato federale di lavoro, sanità e previdenza sociale

**) Decisione n. 321-01-02214/2019-11 dell'10 febbraio 2020 Ministero di agricoltura, silvicoltura e della gestione delle acque della Repubblica di Serbia