

ArgintEVO

Argint coloidal cu efecte multiple de apărare, pe bază de nanotehnologie

Fertilizantul cu nanoparticule de argint care activează aparatul imunitar al plantelor, întărește rădăcinile și reduce riscul de infecție cu agenți patogeni.

COMPOZIȚIE

- argint coloidal 500 mg/l
- clorhidrat de polihexametilen-biguanid 500 mg/l

APLICARE ȘI DOZARE

Vița de vie: 0,3l/ha

Două tratamente în perioada de vegetație:

Primul tratament în faza de înflorire și al doilea - la 30 zile după primul tratament

Cantitatea de soluție aplicată: 600 l/ha/tratament

Tomate: 0,3l/ha

Două tratamente în perioada de vegetație:

Primul tratament până la înflorire și al doilea - la 30 zile după primul tratament

Cantitatea de soluție aplicată: 300 l/ha/tratament

Viță de vie, pomi și arbuști fructiferi: 300 - 400 ml/ha

Legume: 200 - 300 ml/ha

Culturi de câmp: 100 - 150 ml/ha

Doza:

Tratament semințe: 100 - 250 ml/tonă în funcție de culturi
sau

10 - 25 ml/100 Kg semințe



CARACTERISTICI

- Fertilizant special cu spectru larg de acțiune;
- ArgintEVO conține nanoparticule de argint (6-38 nm) care acționează sistemic și care se fixează pe pereții celulelor;
- Nanoparticulele de argint eliberează ionii de argint, care perturbă funcționarea normală a proteinelor, în special proteinele de transport, determinând, între altele, moartea celulelor patologice;
- Oxidarea treptată a nanoparticulelor de argint asigură o acțiune prelungită a preparatului;
- Argintul coloidal are proprietăți de elictor, reducând riscul de infecție cu agenți patogeni.

AVANTAJE

- Este un îngrășământ care stimulează în principal creșterea plantelor datorită combinației proprietăților fitostimulante ale argintului coloidal;
- Asigură o bună dezvoltare a sistemului radicular;
- Asigură o bună dezvoltare a aparatului vegetativ și întărește sistemul imunitar al plantelor;
- Crește rezistența plantelor la factorii de stres (îngheț, secetă, temperaturi ridicate);
- Asigură creșterea producției și îmbunătățește calitatea producției;
- Risc scăzut pentru insectele benefice;
- Este compatibil cu majoritatea produselor de protecție a plantelor omologate;
- Utilizat în dozele recomandate și cu echipament de aplicare adecvat, nu creează fitotoxicitate;

PRODUCĂTOR **Baltic Oil Service OU, Estonia**