

Fertigrain

Start CoMo

Biostimulant na ošetrovanie osiva
a zvýšenie biologickej fixácie dusíka

🌀 Účinok:

- zvyšuje percento klíčenia
- podporuje vývoj koreňového systému
- zvyšuje životaschopnosť naočkovaných baktérií
- zabezpečí kvalitné prilnutie inokulantu na osivo
- ochráni bunky pred vysychaním
- kobalt je súčasťou vitamínu B12 a niektorých enzýmov, podporuje kolonizáciu hľuzkotvorných baktérií na koreňoch.
- molybdén je súčasťou komplexu enzýmov zodpovedných za biologickú fixáciu dusíka, jeho nedostatok je obvyklý v kyslých a piesočnatých pôdach
- podporuje kolonizáciu hľuzkotvorných baktérií na koreňoch

🌱 Použitie:

Aplikujte v procese morenia tak, že nahradíte vodu patričným množstvom Fertigrain Start CoMo, rozmiešajte vo vode a pridajte inokulant, moridlo do roztoku.

🧪 Pokus:

Ošetrovanie prípravkom Fertigrain Start CoMo 2 l/t v procese morenia osiva sóje malo viditeľný prejav na koreňovej sústave v množstve sekundárnych koreňov. Buzica, okres Košice, 3. 6. 2016.



Kontrola Fertigrain
Start CoMo

📋 Zloženie:

Aminokyseliny	9%
Volné L-aminokyseliny	6,5%
Organické látky	30%
Dusík (N)	3%
Extrakt za morských rias	4%
Zinok (Zn)	1%
Kobalt (Co)	0,5%
Molybdén (Mo)	1%
pH	5,0

💧 Dávkovanie:

Plodina – osivo	Dávka v l/t
Sója	2,0 – 3,0
Fazuľa, bôb, šošovica, hrach	2,0 – 3,0
Malé semená (lucerna, čatelina...)	4,0 – 5,0