

# Best Starter Maximum C+

Îngrășământ starter microgranulat cu humofolați



## CARACTERISTICI

- Îngrășământ starter microgranulat cu humofolați;
- Asigură îmbunătățirea dezvoltării plantelor pe o perioadă de 4 - 5 luni, în mod continuu și echilibrat;
- Asigură raționalizarea optimă a dozelor de îngrășăminte folosite la culturi, reducând până la minim pierderile de azot prin levigare și retrogradarea fosforului;
- Îmbunătățește proprietățile fizice, chimice și biologice ale solului;
- Microelementele prezente în BEST STARTER MAXIMUM C+, precum borul, manganul și zincul, favorizează dezvoltarea culturilor și absorbția nutrienților chiar și în condiții climatice critice.



## AVANTAJE ȘI BENEFICII

### Pentru plante:

- Dezvoltarea puternică a aparatului radicular;
- Intensificarea procesului de fotosinteză;
- Creșterea rezistenței interne a plantelor împotriva ciupercilor și bacteriilor patogene;
- Coacere mai rapidă;
- Creșterea substanțială a cantității și calității producției;
- Absența reziduurilor.

### În sol:

- Refacerea solurilor poluate;
- Îmbunătățirea calităților biochimice ale solului;
- Raționalizarea consumului de apă prin reducerea cu peste 20%;
- Reducerea cantităților de produse de protecție a plantelor;
- Reducerea cantităților de fertilizanți.

### Asupra mediului:

- Reducerea considerabilă a poluării apelor și mediului înconjurător;
- Diminuarea cantităților de produse de protecție a plantelor de sinteză.

### Asupra costurilor:

- Creșterea profitului pe baza creșterii producției, cantitativ și calitativ și prin reducerea cheltuielilor pe unitatea de produs.

### Pentru siguranța consumatorului:

- Produsul este sigur atât pentru oameni, cât și pentru animale;
- Fructele și legumele sunt libere de substanțe toxice și/sau reziduuri de pesticide;
- Acizii humici din humofolați au proprietăți superioare de humificare, mărind activitățile biochimice în plante.



## COMPOZIȚIE %

Azot (N) total, din care	7,00
Azot (N) amoniacal	7,00
Anhidridă fosforică (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubilă în citrat de amoniu neutru și în apă	25,00
Anhidridă fosforică (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubilă în apă	25,00
Oxid de potasiu (K <sub>2</sub> O) solubil în apă	6,00
Bor (B) total	0,30
Mangan (Mn) total	0,30
Zinc (Zn) total (din sulfat de zinc)	1,00
Humofolați	



## APLICARE ȘI DOZARE

Cultura	SO <sub>3</sub> (kg/ha)
Grâu, porumb, orz, floarea soarelui, rapiță, soia, sfeclă de zahăr, arahide	25-30
Roșii	30-45
Căpșun, zmeur, mur	60-100
Fasole, cartof	45-60
Legume în câmp deschis	30-60
Legume în seră	90-180
Pepiniere	90-150
Pomi fructiferi, viță de vie	90-120
Gazon	0 – 30 g/mp
Pregătire substraturi	3 – 4 kg/mc



## PRODUCĂTOR

