

OLIGOMIX®

Amestec de microelemente chelatare

Descriere

OLIGOMIX® este un fertilizant (pudră) cu un conținut ridicat de microelemente formulate în scopul de a preveni și de a vindeca bolile principale cauzate de microdeficiențe.

Avantaje

- Certificat pentru culturi BIO
- Amestec echilibrat de microelemente
- Fe chelatat cu DTPA și EDTA.
- Absorbție și eficiență biologică ridicată
- Pentru aplicare foliară și la sol

Formularea specială, caracterizată prin procente ridicate de microelemente chelatare cu EDTA și prin prezența Fe DTPA rezistent la fotodegradare, recomandă **OLIGOMIX®** în special pentru aplicări foliare.

În **OLIGOMIX®**, nivelul microelementelor este special echilibrat în legătură cu cerințele nutriționale ale legumelor, florilor, culturilor arboricole. Aceste caracteristici conferă produsului un randament nutritiv ridicat și o gamă largă de utilizări, motiv pentru care **OLIGOMIX®** poate fi folosit pentru:

- a preveni și a trata cele mai multe patologii cauzate de lipsa nutrienților sau dezechilibre ale acestora (atrofierea mugurilor, nanismul, cloroza, necroza foliară); atunci când este dificil de diagnosticat cauza principală a micro-deficienței.

- pentru îmbunătățirea calității producției, motiv pentru care se aplică în programele de fertilizare standard.

OLIGOMIX® se aplică atunci când apar primele simptome de deficit, tratamentele repetându-se până la dispariția lor, de asemenea, aplicările de la începutul perioadei de vegetație sunt foarte utile pentru aprovizionarea cu elemente nutritive.

OLIGOMIX® se aplică atunci când apar primele simptome de deficit, tratamentele repetându-se până la dispariția lor.

Aplicările de la începutul perioadei de vegetație sunt foarte utile pentru aprovizionarea cu elemente nutritive.

Compoziție	%w/w	Specificații
Bor (B) solubil în apă	1,2	Solubilitate 220 g/L
Cupru (Cu) chelatat cu EDTA, solubil în apă	0,1	pH (sol. 1%) 6,5 ± 0,5
Fier (Fe) total, solubil în apă	4	
- Fe chelatat cu DTPA	2,5	
- Fe chelatat cu EDTA	1,5	
Mangan (Mn) chelatat cu EDTA, solubil în apă	1,5	
Molibden (Mo) solubil în apă	0,1	
Zinc (Zn) chelatat cu EDTA, solubil în apă	2	

Recomandări de utilizare

Cultura	Doza	Moment de aplicare
Măr, păr, piersic cais, cireș, citrice,	Aplicare foliara 0,8-1,5 kg/ha	3-4 aplicări la interval de 15 zile, exceptând perioada înfloritului
Viță de vie (struguri de masă)	(a nu se depăși 1,5 kg/ha)	
Măslin		
Tomate, vinete, castraveți, pepene galben și verde, cașun	Fertirigare culturi protejate 1 kg/1000 m ²	2-4 aplicari la interval de 15-20 zile, începând cu 2 săptămâni după transplantare
Gerbera, Carnations, roses, chrysanthemum	Fertirigare culturi de câmp 5-10 kg/ha	2 sau mai multe aplicări la interval de 15-20 zile, după transplantare

Atenție! Întotdeauna cititi cu atenție recomandările de pe etichetă.

OLIGOMIX® este stabil de la +5⁰ C la +35⁰ C și trebuie să fie păstrat în locuri aerisite, răcoroase, uscate, departe de surse de căldură/ aprindere și să fie protejat de lumina soarelui.