



VYTEGRIS[®] MULTIPLE[™] PRO fertilizant

Fertilizant foliar cu oligoelemente: cupru, mangan și zinc pentru culturile agricole.

ÎNGRĂȘĂMÂNT ANORGANIC LICHID COMPUS CU OLIGOELEMENTE

Cu-Mn-Zn (6-17-4)

| | | % g/g | g/l |
|-------------------|------------------------------|-------|-----|
| COMPOZIȚIE | Magneziu (Mg): | 4.3 | 74 |
| | Cupru (Cu) | 5.9 | 100 |
| | Mangan (Mn) | 17 | 288 |
| | Zinc (Zn) | 3.5 | 59 |
| FORMULARE | SC, Suspensie concentrată | | |
| PH | 8,0-11 | | |
| DENSITATE | 1,68- 1,72 g/cm ³ | | |

MOD DE ACȚIUNE:

- Multiple Pro[™] este un fertilizant foliar cu micronutrienți pentru prevenirea sau corectarea carențelor nutritive la culturile de cereale păioase, porumb și floarea-soarelui.
- Este o suspensie concentrată de săruri organice și anorganice de magneziu, mangan, cupru și zinc destinată aplicării foliare, cu rol major în procesul de fotosinteză (magneziu), determină creșterea rezistenței la atacul bolilor (mangan, cupru, zinc) și stimulează înflorirea și formarea polenului (cupru).

MOD DE UTILIZARE:

- A se utiliza exclusiv în caz de necesitate. A nu se depăși dozele recomandate.

Doze recomandate:

- **Cereale păioase:** aplicare în toamnă, 0,5 l/ha;
- **Cereale păioase:** aplicare în primăvară, 1 l/ha;
- **Porumb și floarea-soarelui:** 1 l/ha;
- **Rapiță:** 1 l/ha;
- **Leguminoase:** înainte de înflorire și/sau pe perioada formării păstăilor;
- **Legume:** când aparatul foliar este suficient de dezvoltat pentru o absorbție eficientă a produsului;
- **Pomi și viță de vie:** după înflorire până la intrarea în părgă.



- Aplicarea la **cereale păioase și rapiță** este recomandată în toamnă în momentul înfrătitului (după formarea a 3-5 frunze) pentru a mări rezistența culturilor la temperaturile scăzute din timpul iernii sau în primăvară după reluarea vegetației până la înspicat. Aplicat primăvara la începutul vegetației determină un start rapid al creșterii culturilor. Aplicat pe parcursul perioadei de vegetație, determină creșterea masei vegetale, stimulează înflorirea și fructificarea.
- La culturile de **porumb și floarea-soarelui** se recomandă aplicarea după formarea a 4-6 frunze încât suprafața foliară să fie suficient de dezvoltată pentru reținerea și absorbția micronutrienților sau poate fi aplicat mai timpuriu dacă sunt semne de carență vizibile sau rezultatul analizelor de sol sau țesuturi confirmă deficiența elementelor nutritive. Dacă deficiența este severă se poate repeta aplicarea după 10 - 14 zile.
- Poate fi aplicat pe toată perioada de vegetație a culturilor, preventiv sau curativ, după răsărirea culturii, când suprafața foliară este suficient de dezvoltată pentru o bună absorbție și se aplică de câte ori este necesar aportul suplimentar de microelemente ușor asimilabile.
- Se recomandă analiza solului și materialului vegetal ori de câte ori este posibil pentru a determina corect necesarul de micro și macronutrienți, pentru optimizarea stării nutrienților în culturi. Se recomandă evitarea aplicării în momentul în care insolația este intensă sau temperatura depășește 25°C și deficitul hidric este mare (stres hidric). Dacă este posibil, aplicați seara sau dimineața devreme pentru a obține cele mai bune rezultate.

Numărul de aplicări recomandate: 1-3 în funcție de necesitate;

- Aplicați maxim 3 l/ha/cultură pe perioada de vegetație.

Volumul de apă: 200-400 litri de apă pe hectar la culturile de câmp sau legume cultivate în câmp și 500-1000 l/ha la legume în spații protejate, pomi și vița de vie.