

ORGAN-LEA BIO MICRO

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Sangue secco



ORGAN-LEA BIO MICRO è un concime microgranulare a cessione controllata, contenente 2000 ppm di Ferro Organico e aminoacidi di elevata purezza.

ORGAN-LEA BIO MICRO assicura un rilascio graduale nel terreno che permette all'apparato radicale la totale e costante assimilazione dei nutrienti durante tutto il ciclo produttivo. Il suo utilizzo è indicato su tutte le colture grazie alla elevata disponibilità di Ferro e Azoto Organico garantendo un notevole potere nutrizionale. **ORGAN-LEA BIO MICRO** è un prodotto sicuro dal punto di vista sanitario. La sua perfetta granulometria lo rende pratico e altamente efficace.

| COMPOSIZIONE (p/p) | | |
|-----------------------|-----------------|--------|
| | Unità di misura | Valore |
| Azoto (N) organico | % | 14.2 |
| Carbonio (C) organico | % | 48 |

| PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE | |
|---|----------------|
| FORMULAZIONE | granuli |
| COLORE | marrone |
| SOLUBILITÀ in H ₂ O (g/l) 20°C | lento rilascio |
| pH (soluzione 1% p/p) | 7,0 ± 0,5 |



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

| DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO | Coltura | Applicazione | Dose |
|----------------------------|--|---|-----------------------------------|
| Radicale | Frutticole (Drupacee, Pomacee, Vite da vino, Vite da Tavola, Agrumi, Olivo, Actinidia) | in primavera e inizio autunno distribuiti lungo il filare con spandiconcime | 150-200 kg/ha |
| | Cereali autunno-vernini | localizzati alla semina in tramoggia | 30-40 kg/ha |
| | Mais e sorgo | alla semina con microgranulatore | 30-40 kg/ha |
| | Leguminose e colza | alla semina con microgranulatore | 30-40 kg/ha |
| | Barbabietola da zucchero | localizzati alla semina con microgranulatore | 30-40 kg/ha |
| | Orticole | alla semina o al trapianto | 30 kg/1000 m ² |
| | Vivai | | 2,5 kg/1000 l di torba in miscela |
| | Tappeti erbosi | | 20-25 kg/1000 m ² |

CONFEZIONI

Sacco 20 kg