

UNIFOL AGRUMI

Concime fogliare specifico per gli agrumi


Caratteristiche

UNIFOL AGRUMI è un prodotto realizzato specificamente per aumentare la produzione e soprattutto per migliorare il livello qualitativo degli agrumi. UNIFOL AGRUMI, infatti, oltre ad essere ricco di AZOTO e MAGNESIO elementi minerali indispensabili per favorire lo sviluppo vegetativo, presenta un contenuto molto elevato di ZINCO e Manganese tale da prevenire l'insorgenza di carenze e favorire l'ottimale accrescimento dei frutti. UNIFOL AGRUMI è arricchito, inoltre, di sostanze organiche ad azione umettante, capaci di prolungare il tempo di assorbimento fogliare e di facilitare la completa utilizzazione di tutti gli elementi apportati. UNIFOL AGRUMI è miscibile con tutti i fitofarmaci ad applicazione fogliare.

Effetti

- » Previene l'insorgenza di clorosi fogliare
- » Favorisce la differenziazione fiorale
- » Favorisce l'accrescimento dei frutti

Dosi e modalità d'impiego

| Colture | Applicazione fogliare |  |
|---------|--|---|
| Agrumi | 400-600 g/hl (6-10 kg/ha); 2-3 interventi ogni 15-20 gg a partire dalla ripresa vegetativa | |

Composizione

| | |
|--|-------|
| Azoto (N) totale | 18,2% |
| di cui azoto (N) organico | 0,4% |
| Azoto (N) nitrico | 3,8 |
| Azoto (N) ammoniacale | 3,8 % |
| Azoto (N) ureico | 9,2% |
| Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua | 2,0% |
| Manganese (Mn) solubile in acqua | 1,0% |
| Zinco (Zn) solubile in acqua | 1,0 |
| Carbonio (C) organico di origine biologica | 3,0% |

Proprietà Fisiche

| |
|--|
| Formulazione: LIQUIDA |
| Densità: 1,380 |
| pH (sol. 1%) 6,1 |
| Conducibilità (E.C. 1‰ mS/cm 18° C): 0,27 |

Confezioni

Flacone kg 1; cartone 20x1
Tanica kg 6; cartone 6 x 4
Tanica kg 30

