



ORGANBIOS plus FL

CONCIME CE

ORGANICO AZZOTATO FLUIDO – BORLANDA FLUIDA

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) organico totale	3,0 %
Carbonio (C) organico totale	15,0 %
Ossido di potassio (K ₂ O)	6,0 %
Complesso di amminoacidi	10,0%
Sostanza Organica totale	25,0 %
Ferro (Fe) totale	290 mg/Kg
Manganese (Mn) totale	50 mg/Kg
Rame (Cu) totale	155 mg/Kg
Zinco (Zn) totale47 mg/Kg

Materie Prime:

Borlande ed estratti di borlande

ORGANBIOS PLUS FL e' un concime di origine vegetale a base di borlande specialmente trattate per evitare sedimentazioni, la soluzione ricca di sostanze naturali, proteine, amminoacidi ed acidi umici può essere impiegata in tutte le colture, l'azione più evidente si manifesta nei confronti degli apparati radicali che aumentano la capacità di suzione della soluzione circolanti negli elementi nutritivi in essa i volti. Organbios Plus FL stimola la flora batterica del suolo incrementando l'attività metabolica di trasformazione e mineralizzazione. Esso viene rapidamente assorbito dall'apparato radicale delle piante ed aumenta notevolmente la micro-flora del terreno apportando nel tempo stesso notevoli quantità di sostanza organica.

La caratteristica principale di Organbios Plus FL sono: azoto e potassio organico che lo rendono idoneo ed utilizzabile per tutte le colture biologiche.

Campo e dosi d'impiego:

Trattamento fogliare per 1000 lt di acqua per l'ettaro

Colture arboree	200-500 g/100lt
Vigneto e Uliveto	250-500 g/100lt
Agrumi	300-500 g /100lt
Colture Orticole	150-250 g/100lt

SI CONSIGLIA DI RIPETERE IL TRATTAMENTO PER VIA FOGLIARE A 10/15 gg



I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e culturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

FABBRICANTE: FIPAS Srl - 02032/17
Numero di Registro: 0029175/20
SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047
PARTINICO (PA)
www.fipasfertilizzanti.it info@fipasfertilizzanti.it

