EMO L



Concime organico azotato sangue fluido

Composizione

Azoto (N) totale organico: 5% Carbonio organico (C): 14%

Aminogramma

Aminoacidi essenziali Aminoacidi non essenziali

Arginina 1,3 p/p% Alanina 3,0 p/p%

Fenilalanina 2,6 p/p% Ac. aspartico 3,7 p/p% Istidina 2,3 p/p% Ac. glutammico 2,7 p/p%

Isoleucina 0,1p/p% Glicina 1,5 p/p%
Leucina 4,7 p/p% Prolina 1,3 p/p%
Lisina 3,0 p/p% Serina 1,9 p/p%

Metionina 0,6 p/p%

Treonina 1,7 p/p% Aminoacidi emiessenziali

Triprofano 0,6 p/p% Cisteina 0,2 p/p% Valina3,3 p/p% Tirosina 0,9 p/p%

Caratteristiche

EMO L per la sua natura organica è utilizzabile in tutte le colture e in ogni fase vegetativa. E' particolarmente indicato dal trapianto fino all'allegagione e in ogni coltura orticola, nella ripresa vegetativa del frutteto e nelle prime fasi di crescita dei cereali.

Dosi e modalità d'impiego

PER VIA FOGLIARE

Colture erbacee ed orticole: kg 30 per Ha diluiti nella quantità d'acqua normalmente utilizzata; mais, barbabietola, soia e cereali in genere: kg 20/25 per Ha; colture arboree e frutteto: gr. 400/500 per 100 lt. d'acqua.

PER VIA RADICALE

Orticoltura kg 10/12 per 1000 mq., Colture arboree localizzato g. 120/130 a pianta. Gli interventi possono essere ripetuti 3/4 volte a distanza di 20/25 giorni.

CONFEZIONI: TANICHE DA KG 10 E KG 25, CUBI DA KG 1000.