



Fertibio Natural



naturabuona.it

Apporta una fonte importante di **elementi nutritivi** rendendoli disponibili in modo graduale

Incrementa lo sviluppo della **flora microbica** e favorisce una migliore crescita vegetale

Migliora le proprietà fisiche del terreno, **aumentando la capacità di aereazione e di ritenzione idrica**

Rende i terreni argillosi **più porosi** e facilmente lavorabili e migliora la capacità di **ritenzione idrica** nei terreni sabbiosi

Composizione:
Umidità **< 50%** - PH **6/8,8** - Carbonio organico sul secco **> 20%**
Carbonio umico e fulvico sul secco **> 10%**
Azoto totale sul secco **< 3%** di cui Azoto organico **> 90%** N totale
Rapporto C/N **< 20** - Salinità **> 100 meq/100g**

CONSIGLI D'USO

È preferibile interrare leggermente, fino ad una profondità di 15 cm per usufruire pienamente dell'azione fisica e biologica della sostanza organica

Può essere distribuito anche in superficie (vigneti, frutteti inerbiti, semina su sodo) grazie alla sua capacità di assorbire acqua e sciogliersi in presenza di umidità

Si adatta/è utilizzabile per la concimazione pre- semina o pre- trapianto delle colture ed anche per la concimazione autunnale dei frutteti



COME USARLO

| COLTURA | QUANTITA' | MODALITA' | PERIODO |
|---------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| Concimazione di fondo dei frutteti | 500 gr/m ² | Miscelato al terreno sul fondo della fossa | Primavera Autunno |
| Tappeti erbosi ornamentali e sportivi | | | |
| - impianto | max 250 gr/m ² | Miscelato nei primi 10 cm | Primavera Autunno |
| - manutenzione | max 250 gr/m ² | Distribuito in superficie | |
| Roseti | | | |
| - concimazione di fondo | max 500 gr/m ² | Miscelato al terreno nei primi 40 cm | Primavera Autunno |
| - produzione | max 250 gr/m ² | Incorporato nel terreno | |
| Vigneti | | | |
| - dopo il primo anno | 500 gr per pianta | Miscelato al terreno sul fondo della fossa | Primavera Autunno |
| - produzione | 1 - 1,5 kg per pianta | Incorporato nel terreno | |
| Frutticole | | | |
| - dopo il primo anno | 500 gr per pianta | Miscelato al terreno sul fondo della fossa | Primavera Autunno |
| - produzione | 2 - 3 kg per pianta | Incorporato nel terreno | |
| Floricole | 200 - 300 gr/m ² | Incorporato nel terreno | Prima della semina o del trapianto |
| Orticole | 200 - 300 gr/m ² | Incorporato nel terreno | Prima della semina o del trapianto |
| Terricciati | 1 parte Fertibio Natural 10 parti torba o terreno sciolto | Miscelare accuratamente | |

La nostra azienda è iscritta al Registro dei produttori di fertilizzante presso il M.I.P.A.A.F. al n. 1346/13.

Il prodotto Fertibio Natural è iscritto al n. 24461/18 del Registro dei Fertilizzanti consentiti in Agricoltura Biologica tenuto presso il M.I.P.A.A.F. (Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali).

Operatore certificato da Bioagricert S.r.l. - INPUT MEZZI TECNICI - codice operatore P13W.

Natura Buona è un marchio registrato da Geraci Costruzioni Srl

Via Paolo Borsellino n. 5
GERACI SICULO (PA) - Italy
P. I.V.A. 04433090828

buonanaturageraci@gmail.com

naturabuona.it

