



CONCIME ORGANICO NPK

IdroBioGea

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico **3%**
Anidride fosforica (P₂O₅) **4%**
Ossido di potassio (K₂O) **3%**
Carbonio (C) di origine biologica **15%**
Sostanza organica VEGETALE **30%**
Acidi Umici e Fulvici **24%**
pH **4,2**

**L'UNICO NPK
TOTALMENTE
VEGETALE!!**

IdroBioGea

È un concime fluido adatto alla concimazione di fondo o di copertura **per tutte le colture e tappeti erbosi**. Tutte le matrici che compongono **IdroBioGea** sono di origine vegetale e forniscono energia pronta garantendo uno sviluppo omogeneo tra parte radicale e vegetativa con incremento quantitativo e qualitativo della produzione.

- **Fosforo** di origine vegetale che favorisce la radicazione.
- Apporto di **sostanza organica** pregiata.
- Effetto ammendante e concimante **superiore** a qualsiasi stallatico.

INDICAZIONI D'USO:

Periodo di utilizzo, tutto l'anno.

Concimazioni di fondo o copertura (in presenza di colture) con soluzione al 5%-10% (kg 1 ogni 10/20 lt. acqua), ripetere a distanza di 30 giorni.

Da distribuire al terreno con comune annaffiatoio o pompa irrigatrice.

ALLE DOSI SUGGERITE LA CONFEZIONE COPRE UNA SUPERFICIE DI 100/200 mq.

In caso di terreni argillosi o compatti aumentare la quantità fino al 50%

Fertirrigazione: tutte le colture g.500/800 ogni 100 mq. per 2-3 applicazioni

Tanica da kg. 6 e kg. 12

Agricoltura biologica



info@gea-it.com / www.gea-it.com

Tel. +39 049 624644 / +39 366 6452586