

EMONATURAL N5 BIO

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO

Sangue fluido

EMONATURAL N5 BIO è un concime organico azotato ad **uso fogliare/radicale** con un ottimo rapporto costo/beneficio. E' un rinverdente naturale per tutte le colture con una rapida azione di assimilazione da parte delle piante ed un rendimento di oltre il 90%.

Utilizzandolo andiamo ad incrementare positivamente le produzioni ed il peso dei frutti, i gradi brix, l'intensità del colore, il peso specifico e le proteine, l'attività fotosintetica e la microflora utile, mentre diminuiamo le clorosi, il contenuto di nitrati nelle foglie, i microrganismi patogeni dal terreno e la sensibilità delle colture agli sbalzi termici.

L'uso di **EMONATURAL N5 BIO** riduce la necessità di apporto di concimi minerali, ed applicato assieme ad essi, ne esalta l'azione nutriente. Infine la presenza del ferro complessato nella e con la molecola dell'emoglobina promuove il processo di assimilazione del ferro nella pianta, consentendo un'azione contro la clorosi delle piante.

La presenza di due amminoacidi, L-Lisina e L-Triptofano, in quantità superiori rispetto ad altri concimi organici, garantisce una pronta ripresa vegetativa delle piante ed una migliore efficacia nei processi metabolici più importanti (attività enzimatica, allegazione dei frutti, sviluppo e radicalizzazione di colture erbacee ed arboree). Contiene anche amminoacidi liberi come Alanina, Fenilalanina, Cisteina, Glicina, Leucina, Prolina, Serina. Valina.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	5%	Carbonio (C) organico di origine biologica	16%
Azoto (N) organico	5%	Ferro	500 ppm
Rapporto C/N : 3,2			

Confezioni: taniche da kg. 25 - kg. 1000 - Conservante utilizzato: sodio benzoato.

Fertilizzanti organici e ammendanti – Gli animali da allevamento non devono avere accesso alla superficie per almeno 21 giorni dopo l'applicazione.

Uso e dosi: le quantità sono indicative e sono da tarare in base alle necessità.

Radicale: dose x Ha.

Drupacee e Pomacee	Kg. 100/200 Ha. suddivisi in diversi interventi
Kiwi e Agrumi	Kg. 80/200 Ha. suddivisi in diversi interventi
Olio e Vite	Kg.60/150 Ha. suddivisi in diversi interventi
Fragola	Kg. 80/120 Ha. suddivisi in diversi interventi
Frutti di Bosco	Kg. 25/50 Ha. suddivisi in diversi interventi
Ortive da Frutto serra	Kg. 70/125 Ha. suddivisi in diversi interventi
Ortaggi da Frutto pieno campo	Kg. 50/100 Ha. frazionati
Ortaggi da Foglia	Kg. 50/100 Ha. frazionati
Cereali	Kg. 50/100 Ha.
Erba Medica	Kg. 25 dopo lo sfalcio

Fogliare

gr. 250/500 Hl. se abbinato ad altri prodotti verificarne sempre la miscibilità

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 25°C. Il prodotto non è combustibile.

FERTBEN

www.fertben.it

