

ZeoMIX

AMMENDANTE compostato misto

N	P	K	C	U.F.
1	0	0	10	11,0

Biologico

PIÙ SOSTANZA ORGANICA AL TUO TERRENO



"Nutrire il terreno per nutrire le piante": è dalla vita del terreno che dipende la vita vegetale. La nostra prima preoccupazione è proprio quella di mantenere inalterata la struttura e la composizione del terreno, 'alimentandolo' con prodotti naturali ed equilibrati, che permettano la vita e lo sviluppo di microflora e microfauna in esso presenti. **ZeoMIX** è ciò che suggeriamo per nutrire il terreno in maniera ottimale.



infatti, l'humus è il complesso di sostanze organiche presenti nel suolo, di fondamentale importanza per la nutrizione dei vegetali, derivato dalla decomposizione di residui vegetali e animali e dalla sintesi di nuove molecole organiche ad opera di vari microrganismi; ha natura colloidale e perciò fortemente assorbente, è di aspetto terroso o fibroso, ha un colore bruno - nerastro.

ZeoMIX: in origine, proviene da umido civile ottenuto da impianto di biogas a secco a fermentazione anaerobica. Per fare ciò, il prodotto di base deve **essere esente da inquinamenti** che ne impedirebbe l'attività microbica. Per questo motivo, per noi diventa materia prima di eccellente qualità che, con aggiunta di tetrasilicati di Calcio e Magnesio selezionati e compattati in mini-pellets, diventa uno dei migliori ammendanti per l'apporto di sostanza organica ai terreni. La ricchezza di acidi umici e fulvici contribuiscono notevolmente all'arricchimento di sostanze nutritive dei terreni in cui vengono distribuiti, a giovamento finale delle coltivazioni.

Contiene **Tetrasilicati selezionati**

ZeoMIX

MINI PELLET

CONFEZIONI

Sacchi	Kg. 25 (n° 60/pallet)
Big Bags	Kg. 500/cad.
Forma fisica	mini pellets (trafila ø 3,5 mm.)

COMPOSIZIONE			
pH in (H ₂ O)			6,5 - 7,5
Conducibilità elettrica	inferiore		0,70 dS/m
Densità apparente secca (polvere)			450 Kg/m ³
Densità apparente secca (mini pellet)			705 Kg/m ³
Porosità totale	superiore a		22 % (v/v)
Volume commerciale all'origine			22,5 Lt.
Azoto organico	(C) sul secco		1,0 %
Carbonio organico	(C) sul secco		10 %

MATERIE PRIME <small>(Prodotto ottenuto unicamente a partire dai FERTILIZZANTI del D.lgs. 75/2010, Allegato 13, TABELLA 1)</small>	componenti organici:	
	Ammendante compostato misto, Borlanda fluida	
	componenti minerali:	
	Zeolite	

DOSI CONSIGLIATE - Ql./Ha	
Colture arboree in genere	10 - 20
Colture orticole (campo aperto)	12 - 20
Colture protette (serre)	15 - 50



Restrizioni dell'uso - Art. 11, paragrafo 1, lettera c) del Reg. CE/1069/2009: L'alimentazione di animali d'allevamento con piante erbacee, assunte attraverso il pascolo o somministrate dopo essere state raccolte, provenienti da terreni sui quali sono stati applicati fertilizzanti organici o ammendanti diversi dallo stallatico, a meno che il pascolo o il taglio dell'erba abbiano luogo alla scadenza di un periodo di attesa, di almeno 21 giorni, volto a garantire un adeguato controllo dei rischi per la salute pubblica e degli animali.

Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona d'interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà culturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.

I dati analitici indicati sulle confezioni seguono le prescrizioni del D.Lgs n. 75 del 29/04/2010 e successive modifiche e/o integrazioni. Tutti i dati riportati nella presente pubblicazione sono indicativi, BIOS s.r.l. si riserva il diritto di modificarli senza obbligo di preavviso

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

RICCHEZZA NELLA TERRA