

E K O L I T

ORGANOMINERALE E MICROBIOLOGICO UMIFICANTE E ATTIVATORE

COMPOSIZIONE

| | |
|--|------|
| Azoto (N).....organico | 3 % |
| Azoto (N).....organico solubile | 3 % |
| Carbonio (C).....organico di origine biologica | 10 % |

CARATTERISTICHE:

La matrice organica apporta ben il 18,75 di protidi in cui la composizione aminoacidica, riferita al secco, ha la seguente composizione:

Lisina 3,26-Istidina 1,72-Arginina 1,82-A.Aspartico 3,68-Treonina 1,74-Serina 2,74-Ac. Glutam-mico 4,44 -Prolina 1,71-Glicina 1,55-Alanina 1,72-Valina 2,00-Metionina 0,68-Isoleucina 1,86-Leucina 3,89-Tirosina 1,68-Fenilalanina 2,35-Triptofano 0,96-Cistina 0,64

Gli aminoacidi a basso e medio peso molecolare contenuti in questo prodotto (esclusiva formulazione INFORM-ZOO) hanno la caratteristica di aumentare la permeabilità cellulare della pianta, incentivando in tal modo tutti i processi di traslocazione ed assimilazione che sono alla base di una ottimale attività metabolica.

Unitamente a questa azione nutrizionale, EKOLIT

induce ad una rapida trasformazione della sostanza organica presente nel terreno in sostanze umiche ad elevato potere biodinamico, infatti:

accelera la degradazione dei residui vegetali presenti nel terreno, anche nei terreni

Asfittici e scarsamente dotati di ossigeno.

migliora la struttura del terreno, aumentando la porosità e la sofficità anche in terreni argillosi.

aumenta la fertilità del terreno per l'aumentato potere di trattenimento delle sostanze nutritive dello stesso e la migliorata capacità di mobilizzare molti nutrienti resi insolubili presenti nel terreno (effetto chelante).

stimola la crescita radicale e vegetativa, per la presenza in esso di estratti da fermentazioni pilotate ad alto contenuto di sostanze catalizzanti, estratti di fermentazioni pilotate ad alto contenuto di sostanze ad effetto fitostimolante creando nel contempo un ambiente sfavorevole alla crescita e sviluppo di flore dannose e patogene.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

Date le sue caratteristiche, EKOLIT è l'ideale per la rivitalizzazione del terreno, in particolare in serre trattate con bromuro di metile e solarizzazione. Se ne consiglia l'uso sia in pre che in post trapianto come integratore della concimazione alla dose di kg. 1-1,5 x 1000 mq.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

diluire EKOLIT in una parte di acqua (rapporto 1:1), mescolare energicamente per alcuni minuti e lasciare riposare almeno un'ora. Il prodotto non va miscelato o associato a fungicidi e batteriostatici di sintesi.

CONFEZIONI da Kg 5 - Imballi da 20 Kg

