

NTm NutriTerra medio

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Matrice Minerale - SABBIA

Benefici

- ✓ migliora la struttura e qualità del suolo
- ✓ aumento della macroporosità del suolo (utile per la circolazione dell'aria)
- ✓ migliora il drenaggio dell'acqua nel suolo
- ✓ migliora l'assorbimento di acqua

Caratteristiche

Farina di Basalto® NTm NutriTerra medio è una matrice minerale per terricci e substrati di coltivazione e per i compost. Arricchisce la terra con elementi minerali ed aumenta la sua porosità. Maggiore capacità di drenaggio, maggiore capacità d'aria e maggiore contenuto di acqua disponibile. Utile per la preparazione di terricci o substrati di coltivazione sostenendo la pianta dalla fase di germinazione fino a maturità, creando le migliori condizioni per lo sviluppo dell'apparato radicale delle piante e per la loro crescita.

Composizione

Ossido di Potassio (K ₂ O) totale	6,5 %
Ossido di Silicio (SiO ₂)	47 %
Ossido di Ferro (Fe ₂ O ₃)	6,85 %
Ossido di Calcio (CaO)	8 %
Ossido di Magnesio (MgO)	2,25 %
Ossido di Sodio (Na ₂ O)	3,55 %

Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	0,65 %
Ossido di Titanio (TiO ₂)	0,6 %
Manganese (Mn)	636 mg/Kg
Zolfo (S)	536 mg/Kg
Boro (B)	81 mg/Kg
Zinco (Zn)	68 mg/Kg

Dosi e modalità di utilizzo

Utilizzo per	Dose
Terricci o substrati di coltivazione o compost	20 - 40 Kg/m ³
Superfici seminate o coltivazioni in vaso, bancale o in pieno campo	2 - 4 Kg/m ²

Farina di Basalto® NTm NutriTerra medio si distribuisce a secco al terreno. Il prodotto è miscibile con concimi o ammendanti. Queste dosi hanno valore puramente indicativo e possono variare in funzione alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona. Per informazioni più specifiche contattare il servizio tecnico aziendale.

Precauzioni

Durante la manipolazione si consiglia l'uso di mascherina antipolvere, guanti ed occhiali. Il prodotto non è tossico se ingerito o inalato o se viene a contatto con la pelle, se non in caso di allergie specifiche al prodotto. Se inalato o a contatto con gli occhi e mucose può creare fastidio come una qualsiasi polvere, quindi lavare abbondantemente con acqua fredda.

Avvertenze

Conservare il prodotto in luogo asciutto e ventilato. Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti. Il prodotto non è infiammabile né esplosivo e non risultano rilasci di sostanze nocive in caso di contatto con il fuoco. Lo smaltimento del prodotto e degli imballi deve avvenire secondo le norme vigenti. **Il prodotto non ha scadenza.**



APPLICAZIONE AL SUOLO

Formulato: polverulento
Granulometria: 0 - 2000 µm (50% < 0,5 mm)



PRODOTTO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



CONFEZIONI: 20 Kg - Big Bag fino a 1000 Kg



Prodotto certificato Mezzi Tecnici AIAB

Certificato - n. 05/MT/2018 Utilizzabili in
Agricoltura Biologica e in Agricoltura convenzionale



ICMQ-258224 EPD del 18/12/2024
epditaly.it