

Concime BioDom UNIVERSALE E ORTO 5 kg



| | |
|-----------------|---------------|
| CODICE ARTICOLO | 50510126 |
| CONFEZIONE | Sacco 5 kg |
| COLLO | 3/30 |
| BARCODE | 8001553071266 |
| IVA | 4% |
| DESCRIZIONE | |

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| MISURA PEZZO (l x h x p) | 25,0 x 45,0 x 7,0 cm |
| MISURA COLLO (l x h x p) | 36,0 x 18,0 x 25,0 cm |
| PESO COLLO (kg) | 15 |
| NR COLLI E NR STRATI | 9 x 6 |
| COLLI PER PALLET | 54 |
| ALTEZZA PALLET | 140 cm |

CONCIME BIODOM PER ORTO

CARATTERISTICHE

Per garantire salute e vigore al Vostro orto è importante nutrirlo rispettando la natura e l'ambiente. I CONCIMI ORGANO-MINERALI BIO DOM sono costituiti da componenti di origine naturale che rispettano i cicli biologici del suolo. Equilibrati e completi, liberano progressivamente gli elementi nutritivi per le piante attivando le funzioni dei microrganismi: la vitalità naturale dei suoli è indispensabile per la salute e per la crescita degli ortaggi.

Il CONCIME ORGANO-MINERALE BIO DOM ORTO contiene contemporaneamente elementi primari N, P, K, elementi secondari magnesio e zolfo e composti organici che favoriscono lo sviluppo della vita microbologica del suolo. Il prodotto agisce immediatamente al momento della semina o del trapianto per favorire la germinazione e la crescita degli ortaggi. Nutre in modo naturale gli ortaggi permettendo una raccolta abbondante e di ottima qualità.

CONCIME ORGANO-MINERALE

NPK (MgO-SO₃) 3.6.12 (2-14) a basso tenore di cloro

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) totale 3%; Azoto (N) organico 3%; Anidride fosforica (P₂O₅) totale 6%; Anidride fosforica (P₂O₅) solubile negli acidi minerali di cui almeno il 55% del titolo dichiarato di anidride fosforica è solubile in acido formico al 2% 6%; Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 12% a basso tenore di cloro; Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua 2%; Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua 14%; Carbonio (C) organico di origine biologica 10%.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

COMPONENTI

Concimi organici: letame essiccato e pollina essiccata non proveniente da allevamenti industriali, farina di carne, farina d'ossa.

Concimi minerali: fosfato naturale tenero con tenore in cadmio inferiore o pari a 90 mg/kg di P₂O₅, solfato di potassio contenente sali di magnesio ottenuto da sale grezzo di potassio mediante un processo di estrazione fisica, kieserite solo di origine naturale.

Impianto riconosciuto ai sensi dell'art. 24 del Reg. CE 1069/09 con numero ABP3991UFERT2/UFERT3

DOSI MEDIE DI IMPIEGO SUGGERITE PER LA NUTRIZIONE DELLE COLTURE:

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Vite (sulla fila)..... | 1 kg per 20 m ² |
| Vite (in pieno campo)..... | 1 kg per 10 m ² |
| Melo, pero, ciliegio..... | 1 kg per 15 m ² |
| Pesco, actinidia..... | 1 kg per 12 m ² |
| Prato e piante da giardino..... | 70-120 g/m ² |
| Orticole..... | 70-120 g/m ² |

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- Interrare il prodotto uniformemente prima della semina o del trapianto.
- Movimentare successivamente il terreno per favorire una buona miscelazione.
- Annaffiare normalmente.
- Nel caso di terreni poveri raddoppiare la dose.
- Proteggere il prodotto dall'umidità.
- Mantenimento: distribuire una dose ogni mese nel periodo di vegetazione.



**30
PEZZI**



Pall-Box 30 pezzi
L 60 x P 40 x H 96
160 kg

