

ecostim®

CONCIME ORGANICO AZOTATO.

Carniccio fluido in sospensione con microelementi per uso orticolo.

Caratteristiche:

ECOSTIM è un concime dalla formulazione originale ed innovativa, nel quale Aminoacidi a basso peso molecolare, componenti vegetali, vitamine e microelementi chelati, sono stati selezionati e dosati per conferire al prodotto, oltre che una corretta attività nutrizionale, anche una efficace azione bioattivatrice e sinergizzante dei processi fisiologici della pianta. ECOSTIM viene impiegato con successo dalle prime fasi vegetative della pianta fino in prossimità della raccolta. ECOSTIM favorisce un rapido accrescimento ed una migliore maturazione della coltura, consente un valido ausilio al superamento delle situazioni di stress dovute a gelate, siccità, crisi di trapianto, attacchi parassitari, diserbii ecc. ECOSTIM svolge una importante azione equilibratrice della fisiologia della pianta, che si traduce in piante più vigorose e sane da cui derivano frutti a pezzatura omogenea e qualitativamente e quantitativamente migliori.

Modalità d'impiego e dosi:

Fruttifero fogliare:

- Melo/Pero/Drupacee 40-50 g/hl; al risveglio, prefloritura, caduta petali, ingrossamento frutti.
- Agrumi 60-70 g/hl; inizio fioritura, caduta petali, frutto noce.
- Vite 40-50 g/hl; lunghezza getti 25-30 cm, fioritura, formazione grappolo.
- Fragola 40-50 g/hl; pre trapianto o risveglio, prefloritura, formazione bacca.

Orticole fogliare: • Pomodoro/Patata/Insalate, ecc. 40-60 g/1.000 mq; post trapianto, prefloritura, forazione frutto.

Orticole radicale: • Solanacee/Cucurbitacee, ecc. 70-100 g/1.000 mq; trapianto, fioritura, comparsa frutto.

N.B. In serra, con temperature superiori a 25°-28°C ridurre le dosi.

Avvertenze: ECOSTIM è generalmente miscibile con i più comuni fitofarmaci. Evitare miscele con prodotti che contengono glicoli, prodotti a reazione alcalina, oli minerali e prodotti tendenzialmente fitotossici. È consigliato eseguire una piccola prova prima di impiegare il prodotto a tutto campo. È preferibile ripetere il trattamento piuttosto che impiegare un superdosaggio. Evitare stoccaggi precari - In caso di fuoriuscita di prodotto usare materiali assorbenti (sabbia, segatura, ecc.) - In caso di incendio in cui il prodotto venga coinvolto utilizzare acqua in abbondanza - smaltire secondo le norme vigenti - Conservare al di fuori della portata dei bambini.

Plastica: Flacone HDPE2; Tappo HDPE2. **Verifica le disposizioni del tuo Comune**

ecostim®



serbios

Prodotti Biologici per la **nutrizione** delle piante

CONCIME ORGANICO AZOTATO. CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE CON MICROELEMENTI PER USO ORTICOLO

Composizione:

Azoto (N) organico.....	4%
Azoto (N) organico solubile.....	4%
Carbonio (C) organico di origine biologica.....	12,5%
Boro (B) solubile in acqua.....	0,02%
Ferro (Fe) solubile in acqua.....	0,05%
Ferro (Fe) chelato con EDTA.....	0,05%
Manganese (Mn) solubile in acqua.....	0,02%
Manganese (Mn) chelato con EDTA.....	0,02%
Zinco (Zn) solubile in acqua.....	0,02%
Zinco (Zn) chelato con EDTA.....	0,02%
Agente chelante: EDTA	

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4 - 6 Fertilizzanti organici o ammendanti / per almeno 21 giorni dopo l'applicazione e vietato alimentare gli animali d'allevamento con piante erbacee assunte attraverso il pascolo o somministrate dopo essere state raccolte. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.

Conservare a temperatura compresa tra 4° C e 30° C. Il prodotto non è combustibile.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA SOLO SU PARTI NON COMMESTIBILI
MATERIE PRIME: CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE CON CONCENTRAZIONE MASSIMA IN MG/KG DI SOSTANZA SECCA DI CR⁰=0, ACIDO BORICO, CHELATO DI FERRO (EDTA), CHELATO DI MANGANESE (EDTA), CHELATO DI ZINCO (EDTA)

Peso netto 1 kg

Fabbricante: **SERBIOS Srl**

Via E. Fermi, 112 / 45021 Badia Polesine (RO)

NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI E CON LA PELLE