SPECIAL KOPPER®



Concime CE

miscela di microelementi fluida rame (Cu) e ferro (Fe)

Composizione

Rame (Cu) solubile in acqua: 4% Ferro (Fe) solubile in acqua: 0,5% Agente chelante per il ferro: EDTA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3-9

Caratteristiche

SPECIAL KOPPER è un formulato studiato per fornire un apporto di Rame, Ferro e combattere svariate patologie, senza fenomeni di fitotossicità ed altri effetti indesiderati. SPECIAL KOPPER è un rame endoterapico a 3 ore dal trattamento. Si accumula inizialmente nel tessuto a palizzata dove si estende il micelio fungino, esplica la sua attività curativa fino a 6-7 giorni dal trattamento, dopo di che viene metabolizzato dalla pianta ed utilizzato per l'elaborazione di sostanze plastiche. Funge da importante catalizzatore di molteplici processi metabolici perché il Rame all'interno del flusso linfatico è un importante biostimolante. Il prodotto si inserisce nelle moderne tecniche fitoiatriche poiché abbina una valenza sia nutritiva che curativa. È classificato come nutriente fogliare, pertanto lo si può utilizzare anche a ridosso della raccolta. Il titolo al 4% di Rame non dà problemi di carenza e non interferisce sulla regolare fermentazione dei mosti. Le piante ammalate riducono drasticamente i normali processi fotosintetici con danno al trofismo generale del vegetale. L'utilizzo di un prodotto che unisca una indiscussa azione curativa e nutritiva favorisce velocemente il recupero della pianta con evidenti risultati economici.

Dosi e modalità d'impiego

TRATTAMENTI FOGLIARI

Frutticoltura: pomacee: kg 2-3 per Ha, drupacee: kg 1-1,3 per Ha / vite (da vino e da tavola): kg 2-3 per Ha / kiwi: kg 2 per Ha / agrumi: kg 2 per Ha / olivicoltura: kg 2-2,5 per Ha.

Orticoltura: (solanacee, liliacee, composite, labiate, crucifere, cucurbitacee): da kg 0,5 a 1 kg per Ha, a seconda dello stadio vegetativo.

Florivivaismo: da kg 0,5 a 1 kg per Ha a seconda della specie e dello stato vegetativo.

Colture estensive: barbabietola da zucchero: kg 1,5-2 per Ha.

FERTIRRIGAZIONE

Arboricoltura: kg 5-10 per Ha. Colture erbacee: kg 4-5 per Ha.

Si consiglia di non superare la dose di kg 4 di formulato commerciale per ettaro anche su cultivar resistenti ai prodotti cuprici e di non trattare oltre alla periodicità settimanale.

Avvertenze: non trattare con temperature inferiori a 7/8°C o superiori a 30°C.

Nota: in tutte le situazioni nelle quali la pianta è sottoposta a forte stress (es. per interventi recenti con fitofarmaci, condizioni climatiche avverse ecc..) rivolgersi ai tecnici dell'azienda per un parere preventivo prima di intervenire.

CONFEZIONI: FLACONI DA KG 1 IN SCATOLE DA 20 PZ, TANICHE DA KG 6,9 IN SCATOLE DA 2 PZ, TANICHE DA KG 11,5 E KG 23.