B&G Tek

Miscela di microelementi con rame e boro, arricchita in magnesio e zolfo



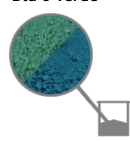




Fertilizzante UE

Aspetto: Polvere bagnabile

Colore: Blu o verde



Per le carenze di rame. Nutrimento completo grazie al contenuto di magnesio, zolfo e boro, elementi essenziali per le colture.

Migliora l'efficacia dei concimi chimici fosfatici, potassici, azotati e ne favorisce l'uniformità di spandimento.

È una speciale formulazione molto efficace ed a rapida diffusione che grazie alla presenza di mesoelementi e microelementi con rame da ossicloruro, fornisce un nutrimento completo alle colture.

Avvertenze:

Non effettuare trattamenti durante la fioritura. Si consiglia di effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata. Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di miscelare con prodotti fitosanitari o altri concimi, effettuare una prova di compatibilità. Non miscelare direttamente con aminoacidi, acidi umici e prodotti organici. Utilizzare solo in caso di bisogno riconosciuto.

Proprietà Rame (Cu) totale 16 (%p/p) Boro (B) solubile in acqua 0,5 (%p/p) Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua 2 (%p/p) Anidride solforica (SO3) 36 (%p/p) pH dispersione 1% 6,5-7,5



Colture da frutto (melo, pero, pesco, ciliegio, albicocco, susino) 3,5-4,5 kg/ha in 500/700 lt acqua Colture in pieno campo (barbabietola, cereali, riso, tabacco), floricoltura 3,0-5,0 kg/ha in 400/600 lt acqua Colture ortive, fragola, finocchio, piante ornamentali 2,5-3,0 kg/ha in 500/700 lt acqua Olivo 3,7-4,7 kg/ha in 500/700 lt acqua Vite 3,5-4,5 kg/ha in 500/700 lt acqua

