



ALGA BFeMn

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA BIOSTIMOLANTE SOLUZIONE DI FILTRATO DI CREMA DI ALGHE con microelementi boro (B), ferro (Fe) e manganese (Mn)



Formulazione

Liquida

Composizione

Carbonio (C) organico 1,5 %
 Mannitolo 3 g/L
 Boro (B) solubile in acqua 1 %
 Ferro (Fe) solubile in acqua-chelato con EDTA 0,9 %
 Manganese (Mn) solubile in acqua-chelato con EDTA 0,3 %

Confezioni

FLACONI
 12 x 1,2 kg
 TANCHE
 4 x 4,8 kg
 2 x 12 kg

Descrizione prodotto

Alga B Fe Mn è un formulato contenente Boro, Ferro e Manganese che trae origine da una miscela di estratto, di concentrato e di farina di alghe dei generi *Ascophyllum* realizzato non solo per la prevenzione e la cura delle fisiopatie che si manifestano nell'ACTINIDIA per la carenza di tali elementi ma anche e soprattutto come attivatore. Il particolare processo di micronizzazione ed iperconcentrazione della matrice algina assicura, infatti, una pronta veicolazione ed assimilazione dei nutrienti nonché una elevata efficacia dei componenti, che è alla base del prodotto, è inoltre caratterizzata da una elevata dotazione naturale in sostanze di crescita (gibberelline, citochinine, betaine), in alginati (per la migliore veicolazione dei nutrienti all'interno della foglia), in vitamine ed oligosaccaridi (per incrementare la resistenza agli stress ambientali e fisiologici) ed in microelementi. La presenza dei microelementi boro, ferro e manganese consente al contempo il regolare compimento del processo fecondativo stimolando l'allungamento del tubetto pollinico e di sopperire alle carenze che più frequentemente si manifestano sulla coltura dell'ACTINIDIA. Il prodotto può essere altresì impiegato su qualsiasi coltura necessiti dell'apporto degli elementi Boro, Ferro e Manganese.

Modalità d'uso

Le applicazioni di Alga B Fe Mn vanno effettuate per via fogliare.

Dose di applicazione consigliata per prove analitiche: 1g in 500 g di acqua (DM Mipaaf 1377 del 27/01/2014).

Coltura	Impiego	Dosaggio	Trattamento
Actinidia	Fogliare	2-3 L/ha	Trattamenti preventivi: in prefioritura e a bottoni/inizio fioritura

Actinidia	Fogliare	4-6 L/ha	Trattamenti curativi: alla comparsa dei primi sintomi carenziali, ripetendo eventualmente.
Altre colture	Fogliare	2-3 L/ha	Trattamenti preventivi: in prefioritura e a bottoni/inizio fioritura.
Altre colture	Fogliare	4-6 L/ha	Trattamenti curativi: alla comparsa dei primi sintomi carenziali, ripetendo eventualmente.