



ALGA REX

Integratore della crescita, concentrato di alghe
Ascophyllum nodosum in polvere solubile

Prodotto a Marchio:



COMPONENTI

Estratto di Alghe (Ascophyllum Nodosum) Metodo di Estrazione a Freddo.

CARATTERISTICHE FISICHE: microgranuli solubili

DESCRIZIONE:

ALGAREX Grazie ai suoi Biopromotori Naturali ad azione auxino-, citochinino- e gib-berellino-simile e all'ottimo contenuto di Potassio (K₂O) 19 % di Betaine 0,1 % e di Mannitolo 4 % ed un elevato Carbonio Organico oltre il 27 % Azoto Organico 1 %;

- PROMUOVE LA CRESCITA DEI FRUTTI
- GRAZIE AL POTASSIO FAVORISCE L'ACCUMULO DI CARBOIDRATI NEL FRUTTO
- MIGLIORA LA CONSISTENZA DEI TESSUTI

Applicazioni:



MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA	DOSE FOGLIARE	DOSE RADICALE	EPOCHE E DOSI DI IMPIEGO
Frutticole, Vite da vino e da tavola	1 kg/ha	3,5-6 kg/ha	Da allegazione ad invaiatura, 3-4 interventi ogni 10/15 gg
Orticole ed Industriali	1-2 kg/ha	2 - 3 kg/ha	Durante tutto il ciclo, interventi ogni 10/15 gg
Colture in Serra	50-100 gr/hL	200-300 gr /1000m ²	Durante tutto il ciclo, interventi ogni 10/15 gg

Dosaggi e numero di interventi sono puramente indicativi fare sempre riferimento a quanto riportato in etichetta e devono essere modulati in funzione delle esigenze della coltura, della fase fenologica e delle caratteristiche pedo-climatiche.

AVVERTENZE: La confezione se parzialmente usata va chiusa ermeticamente, omogeneizzare accuratamente il prodotto prima di ogni prelievo e prima dell'utilizzo. Il prodotto, immagazzinato tra + 5 e 28°C, non presenta problemi di conservazione. Evitare miscele con prodotti a base di zolfo, rame ed oli minerali. Si consiglia comunque di consultare un tecnico di fiducia in caso di miscela con altri prodotti. I trattamenti vanno eseguiti nelle ore più fresche della giornata. In caso di incendio in cui il prodotto sia coinvolto utilizzare acqua in abbondanza.

CONFEZIONI: 1 - 3 Kg