



ALGA CA

**CONCIME INORGANICO CON BIOSTIMOLANTE VEGETALE N (Ca)
8,7 (15)**



Formulazione

Liquida

Composizione

Azoto (N) totale 8,7 %
Azoto sotto forma nitrica 8,1 %
Azoto sotto forma ammoniacale 0,6 %
Ossido di calcio (CaO) (= 10,7% Ca) solubile in acqua 15 %
400 g/Kg di biostimolante delle piante.

Confezioni

FLACONI
12 x 1 L
TANICHE
4 x 4 L
2 x 10 L


Descrizione prodotto

ALGA CA, per la presenza di estratti concentrati di alghe marine del genere Laminaria digitata e per l'elevato contenuto di calcio, è particolarmente indicato per prevenire e curare numerose fisiopatie derivanti dalla indisponibilità dell'elemento calcio. Alla base del prodotto, c'è una elevata dotazione in alginati (per una migliore veicolazione dei nutrienti all'interno della foglia), in vitamine ed oligosaccaridi (per incrementare la resistenza agli stress ambientali e fisiologici) ed in microelementi. ALGA Ca risulta efficace contro la butteratura amara delle pomacee, la rugginosità in alcune varietà di nettarine e la comparsa di marciumi da conservazione dei frutti. Sulla vite previene il disseccamento del rachide e contrasta lo sviluppo del marciume acido. Nel pomodoro riduce l'incidenza del marciume apicale, su lattughe indivie e scarole elimina l'imbrunimento e la necrosi marginale delle foglie. Inoltre è molto efficace contro il disseccamento apicale del cocomero, quello fisiologico del melone, e il marciume del peperone e della melanzana. Previene il cuore nero e le spaccature nel sedano e finocchio. Sulla fragola migliora la colorazione del frutto impedendone l'imbianchimento e ne aumenta la resistenza alle manipolazioni. Nelle piante da fiore migliora le caratteristiche cromatiche intensificandone il colore.

Modalità d'uso

Utilizzare per via fogliare con un volume d'acqua che garantisca una buona copertura fogliare.

Avvertenze

 **Indicazioni di pericolo:** H302 Nocivo se ingerito. H318 Provoca gravi lesioni oculari.



Coltura	Impiego	Dosaggio	Trattamento
Alberi da frutta	Fogliare	3 L/ha	3-4 applicazioni ogni 10-12 giorni da allegagione.
Vite	Fogliare	3 L/ha	Applicare 10 giorni dopo l'allegagione ed effettuare un secondo trattamento 15 giorni dopo il primo.
Insalate	Fogliare	3 L/ha	Applicare 10 giorni dopo il trapianto ed effettuare un secondo trattamento 15 giorni dopo il primo.
Cucurbitacee	Fogliare	3 L/ha	Da 2 a 4 applicazioni , prima della fioritura, all'allegagione e poi ogni 15 giorni.

Note aggiuntive prodotto

Questo prodotto è disciplinato dal regolamento (UE) 2019/1148: TUTTE LE TRANSAZIONI SOSPETTE E LE SPARIZIONI E I FURTI SIGNIFICATIVI DEVONO ESSERE SEGNALATE AL PUNTO DI CONTATTO NAZIONALE COMPETENTE (MINISTERO DELL'INTERNO - tel.: +390646542182 - e-mail: precursori@dcpc.interno.it)