

# **IRALGA**

Promotore dell'allegagione e dell'accrescimento del frutto fruto a base di alghe Ascophyllum nodosum ed estratti vegetali.

### **Prodotto a Marchio:**





**COMPOSIZIONE:** 

Estratto di Alghe Ascophyllum Nodosum

25 % s.t.q.

## **COMPONENTI**

Alghe Ascophyllum Nodosum, fosforo, potassio, magnesio, betaine, manitolo, acidi organici, vitamine e microelementi, estratti vegetali bioattivi (selezionati mediante un innovativo ed esclusivo processo tecnologico).

CARATTERISTICHE FISICHE: soluzione concentrata

### **DESCRIZIONE:**

IRALGA Grazie alla sinergia tra i suoi componenti ed iprincipi attivi contenuti nelle alghe (biopromotori naturali ad azione auxino-, citochinino- e gib-berellino-simile);

- PROMUOVE L'ALLEGAGIONE E LA CRESCITA DEI FRUTTI
- FAVORISCE IL RECUPERO DELLE PIANTE DAGLI STRESS AMBIENTALI
- FAVORISCE L'ASSORBIMENTO DEI PRINCIPI ATTIVI ASSOCIATI

**Applicazioni:** 







### **MODALITÀ DI IMPIEGO**

COLTURA	DOSE FOGLIARE	DOSE RADICALE	EPOCHE E DOSI DI IMPIEGO
Kiwi, Vite da vino e da tavola	1,5-2,5 kg/ha	3,5-6 kg/ha	Da ripresa vegetativa a fioritura, interventi ogni 7 gg
			Da allegagione ad invaiatura, interventi ogni 10/15 gg
Frutticole	1,5-2,5 kg/ha	3,5-6 kg/ha	Da ripresa vegetativa a fioritura, interventi ogni 7 gg
			Da allegagione ad invaiatura, interventi ogni 10/15 gg
Orticole ed Industriali	2-3 kg/ha	3-6 kg/ha	Durante tutto il ciclo, interventi ogni 10/15 gg
Colture in Serra	50-150 gr/hL	300-600 gr /1000m²	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 - 9 - 25 Kg