

# Alga Stim

## COMPOSIZIONE

CONCIME ORGANO - MINERALE AZOTATO IN SOSPENSIONE.

Azoto (N) totale	8%
Azoto (N) organico	0,5%
Azoto (N) ureico	7,5%
Carbonio (C) organico i origine biologica	8%
Concimi minerali: Urea.	
Componenti organiche: Estratto di alghe in forma solida.	
Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.	
Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 30°C.	
Il prodotto non è combustibile.	

## DESCRIZIONE

**Alga Stim** è un concentrato di sostanze organiche provenienti da alghe marine del genere ASCOPHYLLUM NODOSUM ricche di sostanze ormonali, utili alla pianta nei processi di accrescimento vegetativo, come auxine e citochinine. La speciale formulazione permette di raggiungere risultati straordinari su ortaggi, pomodoro, vite, olivo, drupacee, pomacee e colture industriali.

Da prove in campo si riscontrano:

- rapido accrescimento vegetativo;
- maggiore pezzatura dei frutti;
- aumento del grado zuccherino;
- anticipo della maturazione;
- migliore ed uniforme colorazione dei frutti.

L'impiego regolare di **Alga Stim**, stimola l'emissione e l'allungamento delle radici, migliora l'aspetto e la produttività delle piante aumentandone il numero delle foglie e dei germogli e ritardandone l'invecchiamento, migliora l'allegagione dei fiori, promuove l'ingrossamento, l'uniformità di pezzatura, la precocità di raccolta e la serbevolezza dei frutti migliorandone le caratteristiche organolettiche (colore, sapore, profumo). Aumenta, inoltre, la resistenza agli stress ambientali e parassitari, regola gli scambi idrici e gassosi all'interno delle piante mantenendoli nel giusto equilibrio.

## MISCIBILITÀ

Il prodotto non presenta controindicazioni di miscibilità con altri formulati ad eccezione di quelli a base di rame e zolfo, oli minerali ed emulsioni. Si consiglia di effettuare sempre piccoli saggi per verificarne la compatibilità.

## AVVERTENZE

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in etichetta.



**APPLICAZIONE:**  
Radicale e Fogliare

**CONFEZIONE:**  
1 L - 5 Kg

**STATO FISICO:**  
Liquido

## COLTURE E MODALITÀ D'USO

Colture	Fogliare (ml/hl)	Radicale (Kg/ha)	Colture	Fogliare (ml/hl)	Radicale (Kg/ha)
Kiwi	200-300	5-10	Peperone	200-300	5-10
Uva da tavola, Uva da vino	200-300	5-10	Patata, Carciofo	200-300	5-10
Melo, Pero	200-300	5-10	Pomodoro	200-300	5-10
Pesco, Albicocco, Susino	200-300	5-10	Fagiolo, Fagiolino	200-300	5-10
Olivo	200-300	5-10	Pisello	200-300	5-10
Agrumi, Ciliegio	200-300	5-10	Fruento	200-300	5-10
Fragola	200-300	5-10	Mais	200-300	5-10
Spinacio, Lattuga, Rucola	200-300	5-10	Riso	200-300	5-10
Melone, Anguria	200-300	5-10	Floricole Ornamentali	200-300	5-10
Melanzana, Cetriolo, Zucchine	200-300	5-10	Prati	200-300	5-10