



**CONCIME ORGANICO AZOTATO**

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune

AZOTO (N) organico.....	1,5 %
CARBONIO (C) organico di origine biologica.....	10 %
pH.....	5
SOSTANZA ORGANICA con peso molecolare nominale < 50kDa.....	30 %

**FORMULAZIONE**

Liquido

**CARATTERISTICHE**

ALGAM PLUS è un prodotto a base di alghe fresche *Ascophyllum* raccolte nelle baie non inquinate dell'Irlanda Nord-Ovest. Grazie al processo di estrazione a freddo esse mantengono inalterate il loro alto contenuto di nutrienti, ormoni vegetali e alginato, sostanze naturalmente presenti in queste alghe.

ALGAM PLUS grazie alle sue particolarità è specificatamente studiato per:

- migliorare la resa delle colture ed ottenere un maggior rendimento
- colmare le carenze di nutrienti
- rafforzare l'apparato radicale
- aumentare la resistenza a gelo, siccità e malattie
- intensificare colore e conservabilità dei raccolti

**MODALITA' D'IMPIEGO**

Trattamento fogliare

**DOSI**

COLTURA	DOSI (kg/ha)	EPOCA DI APPLICAZIONE	NUMERO DI APPLICAZIONI
FRUTTIFERI - AGRUMI	2 - 3	- Ripresa vegetativa - Poco prima inizio crescita - Sviluppo del frutto	Un trattamento per ogni fase indicata
CUCURBITACEE	2	A partire dalla 3°- 4° foglia	Trattare ogni 10-12 giorni
PATATA - CIPOLLA - CARCIOFO	2	A 10-15 cm di altezza	Trattare ogni 2 settimane
POMODORO	1	Nel vivaio e dopo il trapianto	Trattare ogni 2 settimane
MELANZANA - PEPERONE	1	Nel vivaio e dopo il trapianto	Trattare ogni 2 settimane
FRAGOLA	2	- Una volta radicate le piante - Inizio fioritura	Ogni 10-15 gg. Minimo 3 trattamenti
LATTUGA - SPINACIO - SEDANO	3	A partire dalla 3°- 4° foglia	Trattare ogni 8-10 giorni
VITE	2	A partire dalle foglie stese fino agli stadi di crescita (E,F,G,H,I,J)	Effettuare 3-4 passaggi
OLIVO	3	- Inizio ripresa vegetativa - Durante la fioritura	Trattare ogni fase indicata
ERBA SPAGNA - TRIFOGLIO	3	Trattare 15 gg dopo il taglio	Trattare ogni 2-3 settimane
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	2	A partire dalla 4° foglia	

**NOTE**

ALGAM PLUS è miscelabile con i comuni fungicidi ed insetticidi. In caso di miscele con altri prodotti è sempre considerato opportuno effettuare una prova di miscibilità.

**CONFEZIONI - IMBALLI**

Flacone 1 kg - Cartone 20 x 1 kg  
Tanica 5 kg - Cartone 4 x 5 kg  
Tanica 25 kg