

ALGASANG 5-0-0

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO Miscela di concimi organici azotati fluida Fogliare

Componenti:

Matrici organiche: Sangue fluido, Estratto fluido di lievito di alghe brune, epitelio animale idrolizzato fluido

Assoluta sicurezza dal punto di vista sanitario e fitosanitario in quanto trattato termicamente secondo quanto disposto dal Regolamento Sanitario CEE 1069/2009 atto a garantire l'eliminazione di tutti i patogeni (batteri, bacilli, virus vari, ecc.).

Azoto (N) totale	5%
Azoto (N) organico	5%
Carbonio (C) organico	14%

E' noto che l'alga può presentare, in opportune condizioni d'uso, una sinergia con prodotti a base di sangue e, in particolare, con quelli trattati termicamente e quindi "sicuri".

E' stato perciò studiato **ALGASANG 5-0-0** che associa le potenzialità del sangue fluido con quelle dell'alga, sfruttando contemporaneamente un epitelio poco salino, per innalzare i titoli in azoto e carbonio organici.

Interessante è anche il profilo amminoacidico di **ALGASANG 5-0-0**, completo ed equilibrato, che migliora ulteriormente questa sinergia; sull'uva da tavola, ad esempio, garantisce un buon ingrossamento degli acini riducendo l'acinellatura, migliorando contemporaneamente gli altri parametri qualitativi.

La presenza di Ferro naturale organico, inoltre, è in grado di prevenire e fronteggiare fenomeni clorotici.

Abbiamo in generale perciò su tutte le coltivazioni, i vantaggi legati ad una nutrizione nobile.

Aminoacidi presenti: Arginina, Glicina, Isoleucina, Metionina, Tionina, Valina, Cisteina, Acido glutammico, Leucina, Prolina, Triptofano, Alanina, Fenilalanina, Istidina, Lisina, Serina, Tirosina, Acido aspartico.

ALGASANG 5-0-0 MIGLIORA INOLTRE IL POTENZIALE DELLE COLTURE GRAZIE A:

- serbevolezza
- maggior resistenza a spaccatura
- omogeneità di pezzatura
- aumento del calibro dei frutti
- miglioramento dei parametri qualitativi

DOSAGGI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

ALGASANG 5-0-0 è usato nei trattamenti in fioritura delle coltivazioni arboree. Il dosaggio consigliato è di 300-400 grammi per hl/d'acqua a volume normale, cioè 3-4 kg ettaro per trattamento, per trattamenti su: Olivo, Vite e arboree da frutto, Actinidia, Ciliegio e in generale su tutte le coltivazioni frutticole.

Si consiglia l'utilizzo dopo aver effettuato già 1-2 trattamenti in prefioritura con **EUFLORIA**.

