



ESTRATTO DI ALGHE CONCENTRATO REGOLATORE NATURALE DELLA CRESCITA

K&A DECIDE

- Favorisce l'ingrossamento dei frutti
- Favorisce l'equilibrio vegeto-produttivo
- Brachizzante naturale



- Crescita equilibrata
- Tolleranza allo stress idrico e termico
- Maggiore qualità delle produzioni
- Aumento della massa radicale
- Aumento delle rese

- Alta concentrazione
- Estrema azione antiossidante
- Tolleranza allo stress salino
- Induzione di resistenza acquisita
- Fito-regolazione ormonale



Confezioni da 1l, 5l e 10l

K&A

NUTRIZIONE E SALUTE
DELLE PIANTE

K&A DECIDE è un estratto di alghe ad elevata concentrazione di sostanze naturali benefiche. Le sostanze ottenute dal processo di estrazione, in quattro fasi a pressioni crescenti e temperature costanti, sono caratterizzate dal basso peso molecolare (**97% delle molecole <5 kDa**); **queste sostanze sono fitoregolatori naturali particolarmente attivi nei tessuti giovani.**

Nei fruttiferi e nella vite K&A DECIDE, usato nelle fasi successive alla fioritura, determina una vincente competizione dei frutti nei confronti degli apici vegetativi, e favorisce così il loro ingrossamento ed allungamento.

In applicazioni al bruno, in tutte le colture legnose, esercita un'attività ormono-simile determinando la fine della dormienza fisiologica ed un anticipato ed uniforme germogliamento.

In applicazioni di post-fioritura, a dosaggi adeguati, agisce come un brachizzante naturale in grado di contenere lo sviluppo vegetativo senza le conseguenze negative dei prodotti di sintesi. L'elevatissima presenza di sostanze antiossidanti consente alle colture, in condizioni di eccesso di salinità, di superare i momenti di stress e di ottenere una conveniente produzione. Grazie alla peculiarità di fitoregolatore naturale, utilizzato in fertirrigazione, induce un elevato ed equilibrato sviluppo delle colture.



DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

FOGLIARE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'INTERVENTO
Orticole a frutto e a foglia	0,5 - 1,5 l/ha	Appena dopo il trapianto o la semina e durante tutta la coltivazione
Frutticole, olivo	1 - 2 l/ha	Dal risveglio vegetativo durante tutto il ciclo colturale
Vite	1 - 2 l/ha	In post-fioritura. Per l'equilibrio vegeto-produttivo e crescita uniforme degli acini (moltiplicazione cellulare ed elasticità della buccia)
Colture estensive	1 - 2 l/ha	Durante tutto il ciclo colturale

AL SUOLO

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'INTERVENTO
Orticole, frutticole	0,5 - 1,5 l/ha	Appena dopo il trapianto o la semina e durante tutta la coltivazione

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune.

Azoto (N) organico	1%
Carbonio (C) organico totale di origine biologica	10%
Sostanza organica con peso molecolare nominale	<50 kDa 30%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: estratto fluido di lievito contenente alghe brune ottenuto tramite estrazione con soluzione alcalina.

