

POTENZIATA!

SPECIALI PER APPLICAZIONE FOGLIARE

Alga N-K L.

**CONCIME CE · SOLUZIONE DI CONCIMI NK 10-5
"A BASSO TITOLO DI BIURETO"**





Alga N-K L.

**CONCIME CE · SOLUZIONE DI CONCIMI NK 10-5
“A BASSO TITOLO DI BIURETO**

	p/p	p/v	gr/lit
Azoto (N) totale	10 %	12 %	120
Azoto (N) nitrico	1,5 %	1,8 %	18
Azoto (N) ammoniacale	1,5 %	1,8 %	18
Azoto (N) ureico	7 %	8,4 %	84
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua.....	5 %	6 %	60

PARAMETRI FISICO-CHIMICI

pH del prodotto tal quale: 5-5,5

Peso specifico a 20 °C: 1,207 kg/lit

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione liquida a base di azoto e potassio **attivata con alghe e acidi fulvici, aventi azione bio-attivatrice.**

Il potassio contenuto, da formiato, è fisiologicamente acido e più facilmente assimilabile dalle piante.

I tessuti vegetativi e riproduttivi delle piante trattate risulteranno più turgidi e più resistenti agli stress causati da avversità pedo-climatiche e da attacchi parassitari. Induce una migliore distensione cellulare garantendo un adeguato sviluppo dei germogli e dei frutti mantenendo in equilibrio le funzioni biologiche tra fase vegetativa e quella riproduttiva. Incrementa la produzione e ne migliora le caratteristiche qualitative (contenuto zuccherino, colore, consistenza, serbevolezza, ...).

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Colture arboree (drupacee, pomacee, kiwi, uva da vino e da tavola, piccoli frutti): in applicazione fogliare dall'allegagione alla invaiatura ripetere 2-3 volte alla dose di 1,5-2 kg/ha.

Colture orticole (melone, anguria, pomodoro, peperone, melanzana, zucchino, verdure a foglia comprese le lattughine da IV gamma, fragola, carota): in applicazione fogliare durante tutto il ciclo, ripetere 4-5 volte alla dose di 1,5-2 kg/ha.

Colture floricole ed ornamentali: in applicazione fogliare ripetere più volte durante il ciclo alla dose di 150-180 gr/hl.

Si consiglia di impiegare 500-1.000 litri di acqua per ettaro per una migliore distribuzione ma il prodotto può essere utilizzato anche a concentrazioni superiori.

Per ottenere il massimo del risultato sia dal punto di vista quantitativo che qualitativo miscelare con **Phytoammina 12-6-30 + 2 MgO + micro + amminoacidi.**

Alga N-K L. si può impiegare anche in fertirrigazione alla dose di 10-15 kg per ettaro.

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

CONFEZIONI: Flacone da kg 1 · Tanichetta da kg 5 · Tanica da kg 25