

AMINE BIO - stimolante fogliare

Concime organico NK liquido ad azione fitostimolante



Caratteristiche

AMINE BiO è un concime liquido biologico, a pH acido, a base di estratti vegetali, contenente amminoacidi, azoto organico, potassio (no cloruro), e oligo-elementi (Ca, Mg, Fe, Zn, ecc.).

Gli estratti vegetali e gli amminoacidi stimolano il metabolismo e aumentano la resistenza delle piante agli stress climatici (temperature elevate, danni da freddo, ecc..).

La sostanza organica migliora le caratteristiche fisiche e biologiche del terreno, aumentandone la fertilità. Il pH acido mobilizza il fosforo e i microelementi (ferro, boro, ..) rendendoli disponibili per le piante.

AMINE BiO è miscibile con i più comuni fertilizzanti e fitofarmaci in commercio. Si consiglia comunque di eseguire piccole prove di saggio prima dell'applicazione.

Non miscelare con prodotti rameici, oli minerali e prodotti a reazione alcalina.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

L'utilizzo di **AMINE BiO** comporta molteplici vantaggi:

- ➔ Migliora le caratteristiche biologiche del terreno.
- ➔ Azione fitostimolante: favorisce la ripresa vegetativa dei tappeti erbosi all'uscita del periodo invernale e in condizioni di stress.
- ➔ Elevata solubilizzazione del fosforo e del ferro presenti nel terreno.
- ➔ Favorisce la chiusura del prato dopo le trasemine.

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Azoto (N) Totale:	3 %	Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua:	6 %
Azoto (N) organico:	3 %	Carbonio organico (C) di origine biologica:	20 %

DOSAGGIO:

AMINE BiO è un concime ideale per fertirrigazione.

I dosaggi devono essere stabiliti in base alle esigenze e allo stato nutrizionale delle colture.

In condizioni medie: **Tappeti erbosi:** 10-30 L/1000 mq. **Arbusti e bordure:** 15-40 L/1000 mq. **Floricoltura e ornamentali:** 10-35 L/1000 mq.

Confezioni: Taniche da 5 e 20 litri..