IDROSTIM[®]

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO - CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE



COMPOSIZIONE:

MATERIE PRIME: carniccio fluido in sospensione.

FORMULAZIONE: Liquido solubile

CARATTERISTICHE: IDROSTIM è un concime organico di origine vegetale ad elevato titolo di azoto amminico e ad elevata attività stimolante. Ideale per la fertirrigazione delle colture.

Gli aminoacidi contenuti nel prodotto vengono rapidamente assorbiti e veicolati in modo sistematico a tutti gli organi della pianta dove attivano importanti processi biochimici ed enzimatici.

La soluzione ricca di sostanze naturali stimola l'attività radicale e l'assorbimento dei macro e microelementi.

La natura organica del prodotto arricchisce il terreno e favorisce lo sviluppo dei batteri. **IDROSTIM** è quindi ideale per la fertirrigazione di tutte le colture in particolar modo durante le fasi vegetative caratterizzate da un rapido accrescimento delle foglie e dei frutti o quando la coltura deve superare dei periodi critici come la ripresa vegetativa, lo stress da trapianto, da gelate, da siccità e da trattamenti antiparassitari.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

COLTURE FERTIRRIGAZIONE

FRUTTICOLTURA 3-4 kg/ 1000 m²

ORTICOLTURA 3-4 kg/ 1000 m² dal post-trapianto ogni 15 giorni

FLORICOLTURA E 3-5 kg/ 1000 m² oppure kg 1-1,5 m³ acqua

COLTURE ORNAMENTALI

COLTURE INDUSTRIALI 30-40 kg/ha

VIVAI $6-8 \text{ kg}/1000 \text{ m}^2$

MISCIBILITÀ: IDROSTIM può essere miscelato con altri concimi, insetticidi, fungicidi e diserbanti.

AVVERTENZE: In caso di lunghi stoccaggi, si consiglia di agitare il prodotto prima dell'uso in quanto le molecole organiche presenti possono creare deposito senza però alternarne le caratteristiche.

Confezioni:

Tanica da 25 kg Cisternetta da 1250 kg

Proprietà chimico fisiche: pH (t.q.) = 6.0Densità a 20° C (d 20° C) = 1.160 kg/l



