



Numero di registro
fertilizzanti uso convenzionale

0037222/22

Stanex

CONCIME DI NUOVA GENERAZIONE

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 1.0%
Carbonio organico (C) 25%

Attivato con 2% di estratti
umici da leonardite
mezzo estraente KOH

Il prodotto contiene inoltre:
Betaine, Aminoacidi
Estratti naturali

CARATTERISTICHE C.F.

pH 9.10 +/- 0.5
Densità 1.00 +/- 0.5
Colore Marrone
Odore Caratteristico
Solubilità Disperdibile

FORMULAZIONE

Liquido denso

CLASSIFICAZIONE

Attenzione



CONFEZIONI

Flacone da 1 L
Tanica da 10 L
Tanica da 20 L



Made in Italy

CONCIME ORGANICO AZOTATO

BORLANDA AGROALIMENTARE FLUIDA DI FRUTTA E CEREALI CON ATTIVATORE

STANEX è un prodotto di derivazione organica, ottenuto da una miscela di estratti vegetali e alghe brune, attivati con acidi umici e fulvici.

STANEX applicato in fertirrigazione stimola lo sviluppo radicale e mantiene le radici in condizioni ottimali, prevenendo molteplici stress di natura biotica, inclusi gli insetti terricoli. Applicato durante tutte le sue fasi fenologiche, permette il pronto assorbimento degli elementi nutrizionali, inclusi i micro e macro nutrienti, veicolati grazie alla presenza degli estratti di leonardite. I metaboliti vegetali presenti nel prodotto, una volta assorbiti dalla radice sono traslocati in

tutto l'apparato fogliare.

STANEX è utilizzabile con tutte le tipologie di suoli: da quelli sabbiosi a quelli più argillosi, e comunque poco dotati di sostanza organica. La presenza di acidi umici e fulvici permette di rigenerare le caratteristiche del suolo favorendo l'interscambio degli elementi nutrizionali tra la soluzione circolante e il capillizio radicale, deputato all'assorbimento degli ioni.

STANEX è stato studiato in particolar modo per la coltivazione degli ortaggi e dei pomodori sia in pieno campo che in serra.

DOSI E MODI D'USO

Il prodotto è destinato ad un utilizzo prevalentemente radicale da utilizzare in fertirrigazione o in distribuzione diretta al suolo.

Effettuare 2-4 applicazioni da 500 ml per 1000 m², da ripetere a distanza di 1-3 settimane a seconda dello stato fenologico della pianta e di necessità, dal trapianto fino alla fioritura. Applicare sempre al terreno umido nella fase finale della fertirrigazione avendo cura di effettuare un breve risciacquo a fine distribuzione. Dopo l'applicazione di **STANEX** si consiglia di eseguire un'applicazione di **KEN®** a 2 L/1000 m², così da ossigenare e disgregare eventuali residui insolubili e renderli maggiormente assorbibili dalle radici.

- Colture floreali (crisantemo, poinsettia, ciclamino, gerbere, fiori recisi, geranio, primule obconiche etc): 1 ml/L in fertirrigazione. Applicare ogni 1-3 settimane.
- Colture orticole e aromatiche (pomodoro, peperone, melanzana, zucchine, melone, anguria, cetriolo, zucca, finocchio, sedano, lattughe e insalate, brassiche, spinacio, prezzemolo, fragole in suolo e fuori suolo): 100 ml/hl. Applicare settimanalmente nei periodi di massimo sviluppo vegetativo.

STANEX è miscelabile con tutti i fertilizzanti idrosolubili e ne aumenta i livelli di assorbimento e traslocazione. Verificare in anticipo eventuali reazioni anomale.

AVVERTENZE: Con la prima applicazione del prodotto è consigliabile raddoppiare il dosaggio, per valorizzare l'assorbimento dei metaboliti e nutrienti. In seguito continuare con la dose raccomandata regolarmente in maniera da assecondare il ritmo di sviluppo delle piante.