

BIOCYTEX

CONCIME ORGANICO AZOTATO
CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE

DESCRIZIONE

È un esclusivo formulato fluido composto da una base aminoacidica di prolina, acido glutammico, lisina e triptofano, arricchito con particolari attivatori biologici - non di sintesi ormonale - ad elevata attività rivitalizzante e antistress.

La presenza di derivati ciclici della L-cisteina, amminoacido naturale, che nelle piante subisce una degradazione enzimatica con formazione di tioprolina e di cisteina consente di incrementare numerosi processi fisiologici, quali la sintesi proteica, la respirazione e la fotosintesi.

Grazie a suoi componenti attivi si ottiene maggiore vitalità della pianta con i seguenti effetti:
Aumento dell'energia germinativa nei semi e stimolo dello sviluppo dell'apparato radicale con maggiore resistenza agli stress ambientali nelle specie erbacee.

Stimolo dell'allegagione, anticipo di maturazione e miglioramento dei parametri qualitativi negli alberi da frutto e negli ortaggi.

L'impiego di questo prodotto si deve considerare come una normale applicazione colturale che non sostituisce ma integra l'efficacia delle tradizionali pratiche agronomiche.

Al fine di consentire al prodotto di svolgere le sue funzioni, si consiglia di effettuare 3-5 trattamenti nel corso del ciclo vegetativo delle piante.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

COLTURA

ACTINIDIA, VITE DA TAVOLA
E DA VINO, AGRUMI:

EPOCA E DOSE

A rottura gemme/gemma cotonosa, 1-2 interventi ogni 5/7 gg.
Da pre-fioritura ad ingrossamento frutto, 2-4 interventi ogni 7/10 gg a 0,5-1,5 litri /Ha.

DRUPACEE, POMACEE,
PICCOLI FRUTTI E
FRUTTIFERI IN GENERALE:

A bottone bianco/bottone rosa, 1-2 interventi ogni 5/7 gg.
Da inizio fioritura ad ingrossamento frutto, 2-4 interventi ogni 7/10 gg 0,5 - 1,5 litri/Ha.

ORTICOLE ED INDUSTRIALI:

Da pre-fioritura ad ingrossamento frutto, 2-4 interventi ogni 7/10 gg da 0,5-1,5 litri /Ha.

COLTURE ESTENSIVE:

Da post emergenza fino a fioritura, 1-2 interventi ogni 7/10 gg a 0,5-1 litri/Ha.

COLTURE IN SERRA:

Da pre-fioritura ad ingrossamento frutto (orticole) o durante tutto il ciclo (ortaggi a foglia, floricole), 2-4 interventi ogni 7/10 gg a 70-180 ml/hl.

La forbice dei dosaggi è imputabile alle modalità di azione del Biocytex che consentono di ottenere il risultato prefissato in base alla dose di impiego, alla fase fenologica della coltura, allo stato generale del vegetale ecc.

Le dosi riportate sono frutto dell'esperienza applicativa e calcolate per distribuzioni a volumi di acqua normale. Per la corretta applicazione nelle specifiche pedoclimatiche e colturali, si consiglia di consultare il servizio tecnico. Rispettare i tempi di carenza.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico..... 3,0%
Azoto (N) organico solubile..... 3,0%
Carbonio (C) organico di origine biologica..... 12,0%

Materia prima: carniccio

Fertilizzanti organici e ammendanti: gli animali da allevamento non devono avere accesso alla superficie per almeno 21 giorni dopo l'applicazione.

I metodi di analisi non riportati sono metodi interni del produttore.



**CONSENTITO IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA**

