

BIOPLANT NEW®



AIUTA LO STATO DI BENESSERE DELLA PIANTA AUMENTANDO LA DISPONIBILITÀ DEI NUTRIENTI

CONCIME CE - SOLUZIONE DI CONCIME NP 3-15

Composizione

Azoto (N) totale	Azoto (N) Ureico	Anidride Fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua
3%	3%	15%

Bioplant New contiene anche acidi carbossilici e perossidi selezionati

Caratteristiche

BIOPLANT NEW è un prodotto fluido a base di Azoto e Fosforo contenente anche uno speciale preparato di perossidi acidi e acidi carbossilici che ne migliorano la disponibilità per le piante. Il particolare carattere acido di questa formulazione permette di agire temporaneamente sul pH del suolo migliorando la disponibilità di molti nutrienti. Gli evidenti miglioramenti dello stato della pianta sono dovuti anche al fatto che BIOPLANT NEW è in grado di creare una sorta di aereazione del terreno in quanto l'ossigeno che si sviluppa crea dei canalicoli la cui funzione è quella di decompattarlo.

L'acidità di BIOPLANT NEW inoltre permette di controllare il pH delle acque di irrigazione evitando quindi i tipici problemi delle acque alcaline.

L'utilizzo di BIOPLANT NEW nelle vasche di raccolta acque oltre a dissolvere le formazioni calcaree, che rallenterebbero e/o bloccherebbero l'azione di alcuni micronutrienti, evita l'intorbidimento dell'acqua spesso dovuto ad alghe, sostanze organiche, batteri, funghi e virus.

Inoltre, l'azione ossigenante sul terreno aiuta anche l'apparato radicale e i processi chimici bloccati dall'ambiente asfittico (situazione tipica nei terreni pesanti e argillosi). Quindi in generale dopo trattamento con BIOPLANT NEW per via fogliare la pianta sarà più scura e più asciutta (infatti non bisogna superare le dosi d'uso consigliate altrimenti la pianta rischia di disidratarsi).

Se il trattamento viene fatto a terreno la pianta diventerà sempre più scura soprattutto se il giorno dopo al trattamento si apporta sostanza organica.

Miscela consigliata

Via fogliare: CUPPER 8, INSECTOIL KEY, antiparassitari (consultare il Servizio tecnico)

Su Terreno: SPEEDO

Applicazione

La seguente tabella riassume i principali usi di BIOPLANT NEW. Non miscelare con metalli, ossidi e altre sostanze fortemente acide.



APPLICAZIONE

DOSE D'IMPIEGO / INDICAZIONI

Su terreno	In presenza di coltura: 1-2 L/1000m ² In assenza di coltura: 5-6 L/1000m ²
Fuori suolo	1 L/1000m ²
Fogliare	a seconda della coltura 300-500 ml/hl
Botti e vasche per trattamenti	500 ml/hl all'interno della botte lasciandola in azione per più di ½ ora con l'acqua in agitazione
Vasche di raccolta d'acqua irrigua	50-100 ml/m ³

Confezioni



5L - 20L