

Fulvinal Combi



Prodotto ad azione specifica a base di Acidi Fulvici



COMPOSIZIONE

Sostanza organica	45 - 48% w/w
Acidi fulvici	35 - 40% w/w
Sostanza secca	67 - 72% w/w
Azoto (N) totale	1,5 - 2,5% w/w
Azoto (N) organico	1,5 - 2,5% w/w
Ossido di Potassio (K ₂ O)	3,5 - 4% w/w
C/N : 12-18 pH: 4,5 - 5,5	

Formulazione
Liquido

Applicazione
Radicale/Fogliare

Confezioni
1,3 - 5 - 20 Kg

DESCRIZIONE

Gli acidi fulvici sono acidi deboli prodotti dal decadimento del materiale organico, in particolare sono la frazione della sostanza humica solubile a qualsiasi pH.

In generale gli acidi fulvici differiscono dagli acidi umici per un più basso peso molecolare, una struttura molecolare meno complessa, un contenuto minore di anelli aromatici, e una maggiore percentuale di ossigeno e di gruppi acidi inoltre, a differenza degli acidi umici, sono solubili in acqua.



Fulvinal Combi è un ottimo vettore per la fertilizzazione fogliare; se applicato sulle foglie, inoltre, aumenta la produzione di clorofilla, migliorando quindi l'assorbimento dell'ossigeno.

Fulvinal Combi svolge un'azione ammendante e di forte stimolazione della attività microbica del suolo.

Fulvinal Combi è un biostimolante di alta qualità e anche un NPK coater, cioè in grado di complessare i principali elementi nutritivi (N,P,K, Mg, Ca, ecc.) a cui è associato, inoltre è miscibile con una grande varietà di estratti naturali e microelementi.

Gli acidi fulvici contenuti in Fulvinal Combi complessano gli elementi nutritivi ad essi aggiunti e ne facilitano l'assorbimento sia fogliare che radicale.

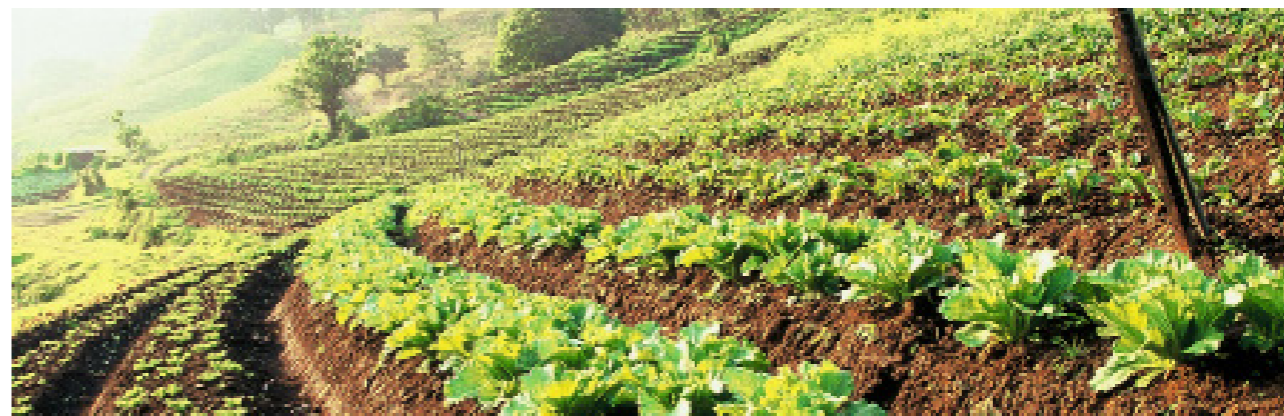
Il prodotto ha un alto contenuto di sostanza organica che migliora la struttura e la fertilità della rizosfera. Inoltre stimola la formazione e l'allungamento del capillizio radicale.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Applicazione radicale

Fulvinal Combi può essere impiegato per via radicale su tutte le colture in pieno campo ed in serra, in tutte le fasi fenologiche della pianta, specialmente le fasi più critiche dello sviluppo vegetativo e della fruttificazione (prefioritura, allegagione, accrescimento e maturazione) da solo o abbinato ad altri nutrienti (macro, meso e micro) alla dose di **15 - 40 Kg/Ha** per applicazione, ripetendo i trattamenti se necessario.

Coltura	Dosi	Applicazione
Frutticole, Vite da tavola e da vino, Agrumi, Olivo	20 - 40 Kg/ha	durante tutto il ciclo
Orticole e Industriali	15 - 30 Kg/ha	
Colture in serra	1 - 3 Kg/1000 m ²	



Applicazione fogliare

Fulvinal Combi può essere impiegato per via fogliare su tutte le colture in pieno campo ed in serra, in tutte le fasi fenologiche della pianta, specialmente le fasi più critiche dello sviluppo vegetativo e della fruttificazione (prefioritura, allegagione, accrescimento e maturazione) da solo o abbinato ad altri nutrienti (macro, meso e micro) alla dose di **200/300 ml/hl** (con volumi di acqua normali), ripetendo i trattamenti se necessario.

Coltura	Dosi	Applicazione
Frutticole, Vite da tavola e da vino, Agrumi, Olivo	2 - 3 Kg/ha	ripetendo più volte durante tutto il ciclo vegetativo
Orticole e Industriali	1,5 - 2,5 Kg/ha	
Colture in serra	100 - 300 g/hl	