



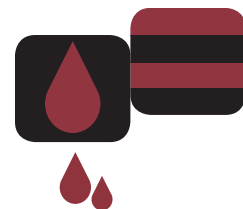
Giove Bio

Fisioattivatore 100% vegetale

GIOVE BIO è un fisioattivatore 100% vegetale concentrato, ricco di amminoacidi vegetali (circa 50%), ottenuto per idrolisi enzimatica. GIOVE BIO grazie all'elevato contenuto in azoto organico, prontamente assimilabile, promuove un equilibrato sviluppo vegetativo. GIOVE BIO è ricco in glicina, amminoacido ad azione veicolante, che migliora l'efficacia dei prodotti ad esso associati, e prolina, amminoacido ad azione antistress, che promuove crescita e produttività anche in caso di condizioni climatiche sfavorevoli.

Benefici

- Svolge un'azione biostimolante grazie all'elevata presenza di peptidi, oligopeptidi e amminoacidi liberi, tutti di origine vegetale;
- Attiva il metabolismo della pianta grazie all'elevato contenuto di azoto organico totalmente solubile;
- E' ecosostenibile e innovativo poiché proviene dall'idrolisi enzimatica di tessuti vegetali;
- Incrementa l'efficacia dei prodotti distribuiti insieme, grazie all'azione coformulante della matrice amminoacidica.



FORMULAZIONE



Composizione e titolo

Azoto (N)	Carbonio organico	Amminoacidi totali
8% ⁽¹⁾	25%	50%

(1) organico

Dosi e modalità d'impiego

Colture	Dosaggi	Epoca	Modalità
Frutticole (pesco, nettarina, albicocco, susino, melo, pero e kiwi)	4-5 l/ha	2-3 applicazioni da sviluppo vegetativo, ripetere se necessario	Fogliare
Vite da vino e da tavola	4-5 l/ha	2-3 applicazioni da sviluppo vegetativo, ripetere se necessario	
Olivo	4-5 l/ha	Sviluppo vegetativo, ingrossamento olive	
Orticole pieno campo	3,5-4,5 l/ha	Applicare ogni 7-10 giorni da post trapianto	
Orticole in serra	250-300 ml/hl	Applicare ogni 5-7 giorni da post trapianto	
Cereali	2-3 l/ha	Alla levata, a foglia a bandiera	Fertirrigazione
Frutticole (pesco, nettarina, albicocco, susino, melo, pero e kiwi), vite e olivo	10-15 l/ha	Da ripresa vegetativa	
Orticole pieno campo	10-12 l/ha	Da post trapianto	
Orticole in serra	0,5-1 l /1000 m	Da post trapianto	

CONFEZIONE



TIPOLOGIA

LIQUIDO

