



ALTO CONTENUTO
DI AMINOACIDI LIBERI



RAPIDO ASSORBIMENTO
E PRONTA EFFICACIA



MAGGIORE RESA
IN CICLI RIDOTTI

Formulazione
Soluzione liquida

Registro fertilizzanti
0015006/16

Classificazione
Nessuna

Confezione
1kg, 6kg



Levostim F

Prodotto ad azione specifica
Biostimolante ad alto contenuto di aminoacidi liberi

Composizione

Azoto (N) organico	8,0%
Azoto (N) organico solubile in acqua	8,0%
Carbonio (C) organico	26,6%
Rapporto C/N	3,3
Peso molecolare medio (Dalton)	1500-2500
Rapporto Glicina/(Prolina+Idrossiprolina)	1,1
Grado di idrolisi sul secco	330
Aminoacidi liberi	20,0%

Caratteristiche

Levostim F è un prodotto biostimolante specifico per la distribuzione fogliare caratterizzato da un elevato ed equilibrato contenuto in aminoacidi liberi totalmente solubili in acqua. Il suo impiego è consigliato nei periodi più importanti dello sviluppo (trapianto, fioritura, allegazione, ingrossamento frutti) quando maggiori sono le necessità di tipo fisiologico. Gli effetti positivi si traducono in maggiore resa, aumento dell'allegazione e riduzione degli effetti di cascola, precocità di maturazione ed accorciamento dei cicli produttivi.

Distribuito invece nei momenti di stress abiotici (gelate, grandinate, diserbi, eccessi o carenze idriche) e biotici (attacchi fungini, batterici, virali e di insetti) consente un rapido superamento dell'arresto della crescita vegetativa. Levostim F viene rapidamente e completamente assimilato attraverso la cuticola: gli aminoacidi e gli oligopeptidi una volta penetrati all'interno delle foglie sono poi velocemente traslocati agli organi metabolicamente più attivi del vegetale, dove vengono utilizzati per la produzione di proteine, enzimi, fitoregolatori e zuccheri.

Modalità e dosi di impiego

Coltura	Epoca	Dose fogliare g/hl
Colture arboree	In prefioritura, allegazione, ingrossamento frutti, invaiaura	250-350
Orticole in campo	Ogni 10-15 giorni durante il periodo vegetativo	250-350
Orticole in serra	Ogni 10-15 giorni durante il periodo vegetativo	200-300
Colture ornamentali, Vivai	2-3 interventi all'inizio del ciclo colturale	200-300
Canapa	Dalla 1 settimana dopo l'allegazione del seme (Produzione del seme a scopo industriale)	200-300
Colture industriali	In associazione a diserbi di post-emergenza	400-700

Suggerimenti per un corretto impiego

Per tutti gli impieghi si raccomanda di non superare le dosi di etichetta e di rispettare le cadenze di intervento indicate. Agitare il prodotto prima dell'uso e periodicamente in caso di lunghi stoccaggi. Levostim F non va miscelato né applicato separatamente a distanza di pochissimi giorni a prodotti con forte reazione alcalina, insetticidi a base oleosa, dodine, fosetyl al, polisolfuri, triforine, composti a base di stagno e di zolfo ed erbicidi non sicuramente selettivi. È consigliato eseguire una piccola prova prima di impiegare il prodotto a tutto campo. Conservare a temperatura compresa tra 10°C e 30°C.

