Sinergon 3000



Biostimolante della crescita e ingrossamento frutti

Supporta il metabolismo della pianta in periodi di stress ambientale e fisiologico Stimola l'ingrossamento dei frutti e degli ortaggi Incrementa il livello produttivo delle colture.









Componenti: Complesso di amminoacidi naturali di origine animale.

Modalità d'azione e vantaggi agronomici: SINERGON 3000 è un BIOSTIMOLANTE riconosciuto ai sensi del D.Lgs 75/2010, ottenuto da pregiate matrici di partenza, indicato per favorire lo sviluppo dei frutti e la crescita di piante, anche in condizioni di forte stress ambientale e fisiologico. Il particolare processo produttivo, basato prevalentemente su processi di idrolisi enzimatica, consente l'ottenimento di un formulato particolarmente ricco in amminoacidi naturali (levogiri), come glicina, prolina, idrossiprolina, ecc., con azioni di natura hormone-like sulla fisiologia vegetale. La sinergia tra queste sostanze biologicamente attive, favorisce la formazione e lo sviluppo di nuovi tessuti vegetali, in particolare foglie e frutti, contrastando gli stress di natura osmotica dovuti a condizioni ambientali avverse (es. elevate temperature caratteristiche del periodo estivo). SINERGON 3000 utilizzato con regolarità in qualsiasi fase del ciclo colturale, sia in fertirrigazione che fogliare, consente di ottenere un aumento dei risultati produttivi in termini quantitativi e qualitativi.

Analisi e proprietà chimico-fisiche:

Azoto (N) organico solubile 8,9%
Azoto (N) organico solubile 8,9%
Carbonio (C) organico di origine biologica 25%
Rapporto C/N 2,8

pH 0.1%	EC 0.1% mS/cm	Densità g/ml
5.45	0.11	1.21

Taglia: 6 kg; 50 ml; 240 kg

Metodo di applicazione: FERTIRRIGAZIONE

motodo di approduiono i attituta allora			
Colture	Dose kg/ha	Indicazioni	
Piante da frutto, Vite e Olivo	5 - 10	Da post-allegagione	
Orticoltura in serra	0,5 – 1 kg/1000 mq	Durante il ciclo colturale	
Orticoltura in pieno campo	5 - 10	Durante il ciclo colturale	
Colture floricole e ornamentali, vivaio	0,5 – 1 kg/1000 mq	Dopo il rinvaso / ripresa vegetativa	

Metodo di applicazione: FOGLIARE

Colture	Dose kg/ha	Indicazioni
Piante da frutto, Vite e Olivo	2 – 3*	Da post-allegagione a invaiatura frutti, trattamenti ogni 10-12 giorni
Orticoltura in serra	200 – 250 gr/hl	Durante le fasi iniziali e centrali del ciclo colturale, trattamenti ogni 7-10 giorni
Orticoltura in pieno campo	2 – 3	Durante le fasi iniziali e centrali del ciclo colturale, trattamenti ogni 7-10 giorni
Colture floricole e ornamentali, vivaio	150 – 200 gr/hl	Dopo il rinvaso / ripresa vegetativa, trattamenti ogni 10 – 12 giorni

^{*}Su varietà sensibili di nettarina ridurre la dose max a 1,5 kg/ha per trattamento.

Nelle applicazioni fogliari, si consiglia di utilizzare volumi di acqua, per singola applicazione, non inferiori ai 500-600 litri/ha su colture arboree ed in serra, di 200-300 lt/ha su colture industriali ed erbacee da pieno campo.

Dosaggi e numero di interventi sono puramente indicativi e devono essere modulati in funzione delle esigenze della coltura, della fase fenologica e delle caratteristiche pedo-climatiche.

Miscibilità: SINERGON 3000 è miscibile alla dose d'impiego con tutti i formulati CIFO e con gli antiparassitari in genere, ad esclusione di prodotti rameici, sulfoniluree, insetticidi a base oleosa, polisolfuri, dodina. In ogni caso si consigliano prove di miscibilità preliminari e saggi su piccole estensioni.