



BIOFOL INSTANT

Promotore della fioritura e dell'allegagione, contiene acido folico e betaine

Prodotto a Marchio:



COMPOSIZIONE:

Azoto (N) organico	1,5 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	11 %
Ossido di potassio (K2O)	6 %
Betaine	10 %

COMPONENTI

Acido folico, glicin-betaina, prolina, cisteina, estratto di Ascophyllum nodosum, estratto di erba medica.

CARATTERISTICHE FISICHE: soluzione concentrata

DESCRIZIONE:

Durante le fasi di germogliamento, pre-fioritura, fioritura ed allegagione la coltura richiede elevati apporti di energia, proteine, zuccheri, acidi nucleici e fitormoni. Grazie ai suoi componenti, BioFol Instant ottimizza e sostiene queste fasi agendo come promotore di crescita e fattore antistress:

- UNIFORMA IL GERMOGLIAMENTO, RIDUCE LA DOMINANZA APICALE
- UNIFORMA E OTTIMIZZA LA FIORITURA
- FAVORISCE L'ALLEGAGIONE
- FAVORISCE L'INGROSSAMENTO DEI FRUTTI E LA COLORAZIONE

Applicazioni:



MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA	EPOCA	DOSE FOGLIARE	DOSE RADICALE
Fruttifere, Actinidia, Vite da tavola e da vino	Da pre-fioritura ad accrescimento frutto, 2-4 interventi ogni 7/10 gg	1-1,5 kg/ha	/
Orticole ed industriali	Da pre-fioritura ad accrescimento frutto, 2-4 interventi ogni 7/10 gg	1-1,5 kg/ha	2-3 kg/ha
Colture in serra	Da pre-fioritura ad accrescimento frutto (orticole) o durante tutto il ciclo (ortaggi a foglia, floricole), 2 - 4 interventi ogni 7/10 gg	100-150 gr/hL	200-300 gr/1000 mq
Concia del seme		100-150 gr/100 kg di seme	100-150 gr/100 kg di seme

Dosaggi e numero di interventi sono puramente indicativi fare sempre riferimento a quanto riportato in etichetta e devono essere modulati in funzione delle esigenze della coltura, della fase fenologica e delle caratteristiche pedo-climatiche.

AVVERTENZE: La confezione se parzialmente usata va chiusa ermeticamente, omogeneizzare accuratamente il prodotto prima di ogni prelievo e prima dell'utilizzo. Il prodotto, immagazzinato tra + 5 e 28°C, non presenta problemi di conservazione. Evitare miscele con prodotti a base di zolfo, rame ed oli minerali. Si consiglia comunque di consultare un tecnico di fiducia in caso di miscela con altri prodotti. I trattamenti vanno eseguiti nelle ore più fresche della giornata. In caso di incendio in cui il prodotto sia coinvolto utilizzare acqua in abbondanza.

CONFEZIONI: 0,500 - 1 - 6 Kg