



*Se ti è sempre più difficile
navigare nel mercato dei fitoregolatori*

**VAI SUL SICURO
PUNTA SU BONZI!**

EVERY FLOWER COUNTS™



syngenta®

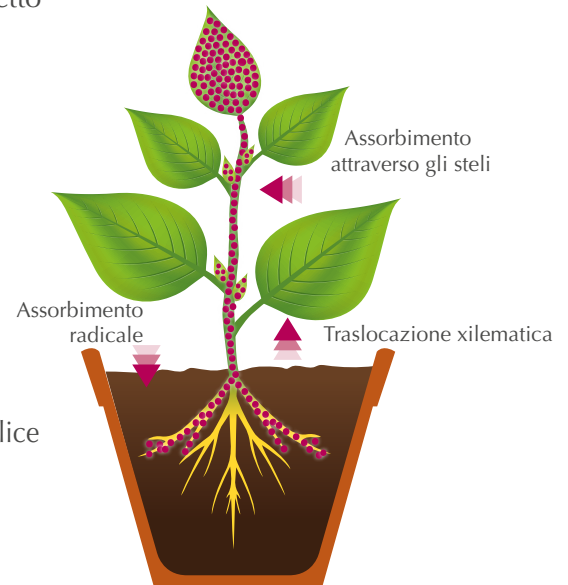


Bonzi®

Il regolatore di crescita dedicato al florovivaismo

BONZI, una scelta sicura con numerosi vantaggi

- Autorizzato per l'impiego su Floreali ed Ornamentali in ambiente protetto
- Sviluppato appositamente per il florovivaismo
- Flessibilità di applicazione: possibilità di applicare il prodotto sia con trattamenti radicali che fogliari
- Flessibilità di impiego: prodotto sistemico ad assorbimento molto rapido che ne facilita tempi e modi di applicazione
- Rapidità di azione: il prodotto esplica il suo effetto già dopo 3-5 giorni dal trattamento
- Efficacia prolungata che si traduce in un minor numero di trattamenti e quindi in risparmio di manodopera
- Impiego sicuro senza rischio di fitotossicità per le colture testate
- Formulazione appositamente studiata per un impiego immediato e semplice senza la necessità di effettuare complicate e rischiose diluizioni
- Migliora l'uniformità della fioritura



Applicazione

Il prodotto si applica solo in serra, su coltivazioni non in contatto con il suolo (esempio coltivazioni su bancale o su pavimento impermeabile o su suolo coperto con materiale impermeabile) secondo le seguenti indicazioni:

Piante da fiore ed ornamentali in ambiente protetto	Modalità di applicazione	Dosi di applicazione	Numero massimo di applicazioni	Intervallo min. (giorni) tra due successive applicazioni	Momento di applicazione	Volume di acqua per applicazione
Piante erbacee in vaso e relativo materiale propagativo (giovani piante) ad esclusione di poinsettia e crisantemo	Irrorazione fogliare	0.03-0.2 l/hl (max. 2 l/ha)	10	3	Piante in vaso: a partire dalla presenza di germogli apicali ed ascellari di 3-8 cm sino all'inizio della fioritura Materiale propagativo (giovani piante): a partire dalla distensione della 2 ^a -3 ^a foglia vera sino all'inizio della fioritura	1000 l/ha
Piante legnose in vaso e relativo materiale propagativo (giovani piante)	Irrorazione fogliare	0.4-0.8 l/hl (max. 8 l/ha)	4	7	A partire dalla presenza di germogli apicali ed ascellari di 3-8 cm sino all'inizio della fioritura	1000 l/ha
Crisantemo in vaso	Irrorazione fogliare	0.4-0.6 l/hl (max. 6 l/ha)	4	7	A partire dalla presenza di germogli apicali ed ascellari di 3-8 cm sino all'inizio della fioritura	1000 l/ha
Poinsettia	Irrorazione fogliare	0.03-0.125 l/hl (max. 1.25 l/ha)	6	3	A partire dalla presenza di germogli apicali ed ascellari di 3-8 cm sino all'inizio della fioritura	1000 l/ha
Piante in vaso e relativo materiale propagativo (giovani piante) ad esclusione di poinsettia e crisantemo	Bagnatura del substrato (mediante irrigazione per micro portata a goccia)	Max. 1.25 l/hl	1	-	Piante in vaso: a partire dalla presenza di germogli apicali ed ascellari di 3-8 cm sino a quando non sono visibili gli abbozzi fiorali Materiale propagativo (giovani piante): a partire dalla distensione della 2 ^a -3 ^a foglia vera sino a quando non sono visibili gli abbozzi fiorali	Volume idrico di applicazione in funzione del diametro del contenitore: 50 ml per 10 cm di diametro; 100 ml per 15 cm di diametro; 200 ml per 20 cm di diametro

In considerazione dell'esistenza di numerose nuove varietà delle diverse specie di piante floreali e ornamentali in vaso, è consigliabile effettuare saggi preliminari su un numero limitato di piante, prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.

Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute, a base di: paclobutrazolo 4 g/l, n. di registrazione 16305 del 5.2.2016. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. © e TM Marchi registrati di una società del Gruppo Syngenta.

Composizione: paclobutrazolo (4g/l)

Formulazione: sospensione concentrata

Indicazioni di pericolo: ATTENZIONE

Registrazione n°16305 del 5 febbraio 2016



Bonzi®

syngenta®