

SCHEMA DI COLTURA BIOLOGICA TERRICCIO DI COCCO

Numero di giorni Periodo di crescita	B.A.C. (Stimolatore crescita/fioritura)						B.A.C. Climatizzatore			
	B.A.C. Stimolatore crescita/fioritura ml per 10 L	B.A.C. Stimolatore radici/fioritura da 1 a 2 ml per 10 L	B.A.C. Concime fogliare 20 ml per 5 L	B.A.C. Pro-Active 10 ml per 1 L da spruzzare *****	B.A.C. Final Solution 6 ml per 10 L	B.A.C. PK Booster ml per 10 L	Irrigazione (assorbimento pianta) per m2 *****	U.R. Aria-Umidità	Ambiente/pianta temperatura Giorno-Notte °C	Ventilatore a piantana Acceso/Spento
18 ore di luce (aggiungere funghi)*										
1° giorno di crescita	da 10 a 20 fioritura	Stimolatore radici	spruzzare 1 volta				10 L	85%	24/24	Spento
2° giorno di crescita								80%	24/24	Spento
3° giorno di crescita				spruzzare 1 volta				80%	24/24	Spento
4° giorno di crescita	da 10 a 20 fioritura	Stimolatore radici					1 L	80%	24/24	Spento
5° giorno di crescita								75%	24/24	Spento
6° giorno di crescita								75%	24/24	Spento
7° giorno di crescita	da 10 a 20 fioritura	Stimolatore radici					1.5 L	75%	24/24	Spento
8° giorno di crescita								75%	24/24	Spento
9° giorno di crescita				spruzzare 1 volta				70%	24/24	Spento
10° giorno di crescita	da 10 a 20 fioritura	Stimolatore radici					2.0 L	70%	24/24	Minimo
11° giorno di crescita								70%	24/24	Minimo
12° giorno di crescita								70%	24/24	Minimo
13° giorno di crescita	da 10 a 20 fioritura	Stimolatore radici					2.0 L	70%	24/24	Minimo
14° giorno di crescita								70%	24/24	Minimo
Diverse settimane Periodo di fioritura								70%	24/24	Minimo
12 ore di luce										
1ª settimana di fioritura	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore radici	spruzzare 1 volta	somministrare 1 volta alla settimana	** somministrare 1 volta		2.5 L	65%	28/20	50%
2ª settimana di fioritura	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore fioritura		somministrare 1 volta alla settimana		10	3.0 L	60%	28/20	50%
3ª settimana di fioritura	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore fioritura	spruzzare 1 volta	somministrare 1 volta alla settimana		15	4.0 L	60%	28/20	50%
4ª settimana di fioritura	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore fioritura		somministrare 1 volta alla settimana		20	5.0 L	55%	28/20	75%
5ª settimana di fioritura	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore fioritura		somministrare 1 volta alla settimana		30	6.0 L	55%	28/20	75%
6ª settimana di fioritura	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore fioritura		somministrare 1 volta alla settimana		30	8.0 L	50%	28/20	100%
7ª settimana di fioritura***	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore fioritura		somministrare 1 volta alla settimana		30	10.0 L	45%	28/20	100%
penultima settimana	da 20 a 30 fioritura	Stimolatore fioritura		somministrare 1 volta alla settimana		20	9.0 L	40%	28/20	100%
ultima settimana		Stimolatore fioritura		somministrare 1 volta alla settimana	** somministrare 1 volta		8.0 L	40%	28/20	90 to 80%

* È necessario mescolare questi funghi B.A.C. al nuovo terriccio di cocco prima di mettere le piante. Se rendete acido il mezzo (pH 6.0) dovete alcalinizzare nuovamente il terriccio di cocco con la calce. Se non lo rendete acido non occorre alcalinizzare interamente il terriccio di cocco, ma solamente lo strato superiore (2cm) mescolandolo con del nuovo terriccio di cocco. Il vantaggio è che è possibile lasciare le radici della coltura precedente in cui è ancora presente una simbiosi che permette alle piante di crescere velocemente. Aggiungete a questo nuovo strato superiore i funghi B.A.C. Se non rendete acido il PH dovete sciacquare le vostre tubature con acqua acida (6.0) dopo ogni concimazione.

Quest'acqua non deve raggiungere il vostro mezzo.

** La B.A.C. final solution deve essere somministrata solamente 1 volta insieme al concime o allo stimolatore nella prima settimana di fioritura e nell'ultima settimana della vostra coltivazione, quindi non tutti i giorni di quella settimana!

*** Il numero dei giorni di crescita e delle settimane di fioritura indicato dipende ovviamente dal tipo di coltura, dal numero di piante per m2 e dal clima. Smettete in ogni caso di somministrare il concime base e il pk booster 1 settimana prima del termine.

**** L'assorbimento da parte delle piante e l'acqua fornita per m2 sono collegati tra loro poiché l'acqua fornita viene in parte assorbita anche dal mezzo, quindi non solo dalle piante. La quantità di acqua da fornire dipende quindi sia dall'assorbimento delle piante che da quello del terreno.

Nella fase di fioritura occorre somministrare il concime per la fioritura ogni 2 giorni, ma bisogna fare attenzione a non dare troppo concime o troppo poco. Nella fase di crescita 1 volta ogni 3 giorni. Non lasciare l'acqua con il concime per più di 48 ore nel contenitore.

***** La bagnatura dipende dalla quantità totale del mezzo usato, dal tipo di mezzo (cocco o terreno) e dalla sua umidità. (Dopo la bagnatura si devono poter spremere circa 10 gocce d'acqua da un pugno di terreno.) Questo schema di coltura è una linea guida.

Valutate quindi sempre personalmente se sia necessario effettuare degli aggiustamenti riguardanti il clima, l'irrigazione e la concimazione. Per maggiori informazioni potete rivolgervi al nostro servizio di assistenza, contattabile tutti i giorni tramite l'indirizzo email info@baconline.nl

***** Il B.A.C. Pro-Active deve essere somministrato solo una volta alla settimana.