


 **Prima di INIZIARE**, crea un letto caldo utilizzando i terricci Biobizz®.



Annaffia 2-3 volte a settimana, non c'è bisogno di innaffiare fino al deflusso.



Puoi mescolare diversi fertilizzanti nella stessa acqua di annaffiatura.

 **INIZIA** ad usare i fertilizzanti quando la piantina ha un'altezza di 10 - 15 cm oppure ha 2 - 4 foglie.



È sempre meglio andare in difetto piuttosto che esagerare. Una pianta non muore per carenza di nutrienti, ma non sopravvive ad un sovradosaggio.

 **Un valore di pH** tra 6.2 e 6.5 è l'ideale. **Valore di pH controllato** tra 6.2 e 6.3.



Consigliamo l'uso del nostro integratore Calmag in **tutti i irrigazioni con acqua osmotizzata o particolarmente morbida**, oppure una volta a settimana se si riscontrano segni di carenza di Ca/Mg.

Segui questa tabella quando usi **ALL-MIX®**

	ST1	ST2	ST3	ST4	ST5	ST6	ST7	ST8	ST9	ST10	ST11	ST12
ROOT-JUICE	4 ml/L d'acqua											
BIO-GROW	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua		
FISH-MIX	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua		
BIO-BLOOM		1 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua		
TOP-MAX		1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua		
BIO-HEAVEN	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua		
ACTI-VERA	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua		
	FASE VEGETATIVA					FASE DI FIORITURA					LAVARE CON RACCOLTO ACQUA	

Segui questa tabella quando usi **LIGHT-MIX®** o **COCO-MIX®** Essenziale per la coltivazione su fibra di cocco: regolare il pH & usare un prodotto enzimatico (es. Acti-Vera®)

	ST1	ST2	ST3	ST4	ST5	ST6	ST7	ST8	ST9	ST10	ST11	ST12
ROOT-JUICE	4 ml/L d'acqua											
BIO-GROW	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua		
FISH-MIX	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua		
BIO-BLOOM		1 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua		
TOP-MAX		1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua		
BIO-HEAVEN	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua		
ALG-A-MIC		1 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua		
ACTI-VERA	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	2 ml/L d'acqua	3 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	4 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua	5 ml/L d'acqua		
	FASE VEGETATIVA					FASE DI FIORITURA					LAVARE CON RACCOLTO ACQUA	

BIO-DOWN 0,1 ml/lit d'acqua → 0,5 Punti ↓

BIO-UP 0,1 ml/lit d'acqua → 0,1 Punti ↑

CALMAG	Idro/Coco						Substrato		
	ST 1-6	ST 6-8	ST 8-10	ST 1-6	ST 6-8	ST 8-10			
PREVENZIONE (Acque osmotizzate /morbide)	0,5 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	1 ml/L d'acqua	0,3 ml/L d'acqua	0,5 ml/L d'acqua	0,8 ml/L d'acqua			
CORREZIONE DELLE CARENZE	0,5-0,8 ml/L d'acqua	1-1,4 ml/L d'acqua	1-1,4 ml/L d'acqua	0,3-0,8 ml/L d'acqua	0,5-0,8 ml/L d'acqua	0,8-1,2 ml/L d'acqua			

* Può essere utile sostituire Bio-Grow®, con Fish-Mix™ durante la fase vegetativa. Passa a Bio-Grow®, quando vuoi attivare la fioritura.

** Per ogni sistema: terriccio, idroponico & aeroponica.

*** Alg-A-Mic™, Acti-Vera™ e Fish-Mix™ possono essere applicati anche come concimazione foliare, 1-3 volte a settimana fino alla seconda settimana di fioritura.

🧴 **Dosaggio:** quando si utilizza 1 o 2 prodotti: 1-2 ml/l d'acqua per ciascun prodotto. Quando si usano tutti e 3 i prodotti: max. 1ml/l d'acqua di ciascuno prodotto.

SUBSTRATI BIOLOGICI

Original **ALL-MIX™**

- ✓ Il terriccio più riconosciuto dall'industria.
- ✓ Miscela di substrato pesantemente pre-fertilizzata.
- ✓ Sostiene una crescita rigogliosa per settimane.
- ✓ Alto valore EC.

Original **LIGHT-MIX™**

- ✓ Per una crescita vigorosa più controllata.
- ✓ Per piantine, piante giovani e talee.
- ✓ Drenaggio ottimale.
- ✓ Valore EC medio.

Original **COCO-MIX™**

- ✓ Materiale a base di fibra di cocco.
- ✓ Funziona come sostituto della lana di roccia per la coltivazione di tutti i tipi di colture idroponiche.
- ✓ Per piantine, piante giovani e talee.
- ✓ Aumento della qualità e dei raccolti.
- ✓ Abbassa il pH a 5/6.
- ✓ Basso EC.

POTENZIATORE ORGANICO PER SUBSTRATO

Original **WORM-HUMUS™**

- ✓ Vermicompost.
- ✓ Ammendante terriccio universale.

Le proporzioni ideali a cui mirare sono una miscela di: 10 - 15% Worm•Humus™ con 85 - 90% All•Mix®.

FERTILIZZANTE ORGANICO SECCO

Original **PRE-MIX™**

- ✓ Mix di molti ingredienti organici diversi.
- ✓ Per una crescita e fioritura ottimali.
- ✓ Resistenza a malattie e funghi.

Usa Pre•Mix™ come fertilizzante per il trapianto o starter. Miscelalo con qualsiasi terriccio o combinato con vermicompost organico di alta qualità.

FERTILIZZANTI ORGANICI

Original **BIO-GROW™**

- ✓ Prodotto base per stimolare la crescita.
- ✓ Derivato da estratto 100% organico di barbabietola da zucchero.
- ✓ Una ricca fonte alimentare per i microbi del terreno.
- ✓ Vitamine B1, B2, C e E.

Original **BIO-BLOOM™**

- ✓ Per fiori esuberanti che portano a frutti gustosi.
- ✓ Miscela ottimale di azoto, fosforo e potassio.
- ✓ Fertilizzante che lavora in modo indipendente.
- ✓ Oligoelementi inclusi.

Original **FISH-MIX™**

- ✓ Accelera la crescita di tutti gli organismi viventi nel substrato.
- ✓ Stimola la produzione di microrganismi e batteri utili.
- ✓ Trasforma terra di scarsa qualità in terriccio ricco e grasso.

ATTIVATORE ORGANICO

Original **ACTI-VERA™**

- ✓ Piante più forti e più sane, sia dentro che fuori.
- ✓ Protegge e attiva il sistema immunitario.
- ✓ Aumenta la germinazione ed il metabolismo della pianta.

RINFORZANTE ORGANICO PER PIANTE

Original **LEAF-COAT™**

- ✓ Protegge dagli insetti e dai funghi fogliari dannosi.
- ✓ Prodotto pronto all'uso.
- ✓ Un'alternativa ecologica ai pesticidi.

STIMOLANTI ORGANICI

Original **TOP-MAX™**

- ✓ Stimolante della fioritura (dimensione e peso).
- ✓ Miglioramento dell'assorbimento delle sostanze nutritive.
- ✓ Raccolti più dolci, dal sapore migliore.

Original **ALG-A-MIC™**

- ✓ Salvataggio in caso di sovralimentazione, deficienze, malattie o fluttuazioni di temperatura.
- ✓ Assicura foglie verdi.
- ✓ Prodotto rivitalizzante con basso livello di NPK.

Original **ROOT-JUICE™**

- ✓ Derivato da acido umico e alghe di prima qualità.
- ✓ Stimola lo sviluppo di radici vigorose.
- ✓ Prepara la pianta ad assorbire nutrienti più rapidamente.

BOOSTER ENERGIA ORGANICO

Original **BIO-HEAVEN™**

- ✓ Booster energetico.
- ✓ Migliora la ritenzione idrica.
- ✓ Stimola l'attività enzimatica e l'assorbimento rapido dei nutrienti.
- ✓ Elimina le tossine.

REGOLATORI DI PH ORGANICI

Original **BIO-UP™** Original **BIO-DOWN™**

- ✓ Regolatori di pH organici.

SUPPLEMENTO



Original **CALMAG™**

- ✓ Formulato per proteggere l'impianto da possibili carenze di Ca e Mg.
- ✓ Può essere utilizzato su substrati poco fertilizzati e sistemi idroponici.


Vegano? Puoi usare i prodotti con questa icona 

BIOBIZZ™
WORLD WIDE ORGANICS

Biobizz Worldwide SL
Poligono Lezama-Legizamon
C/Gorbeia 11-21
48450 Etxebarri, Bizkaia
Basque Country, Spain

info@biobizz.com
 biobizzwwo
 biobizzwwo
+34 944 657 951

Visita www.biobizz.com
per scaricarli.

 Dopo aver usato questa Tabella Nutrienti, per favore considera l'ambiente.