



Easy by Nature



GEBRAUCHS-  
ANLEITUNG  
FÜR DEN  
BIO-ANBAU



IRUN 2014 - IRUN 2016 - SEVILLA 2018 - BARCELONA 2019



# Die klassische Biotabs Strategie

TÖPFEN	Autopot *					
Kokos oder Erde	*Kokos oder Erde	Startrex	Mycotrex	BioTabs	Bactrex	Orgatrex
5 Liter		25gr / 40ml	5gr	1	1gr / Liter wasser	5ml / Liter wasser
10 Liter	8.5 Liter	50gr / 80ml	5gr	2	1gr / Liter wasser	5ml / Liter wasser
15 Liter	15 Liter	75gr / 120ml	5gr	2	1gr / Liter wasser	5ml / Liter wasser
20 Liter		100gr / 160ml	6gr	3	1gr / Liter wasser	5ml / Liter wasser
25 Liter	25 Liter	125gr / 200ml	7gr	3	1gr / Liter wasser	5ml / Liter wasser
50 Liter		250gr / 400ml	8gr	5	1gr / Liter wasser	5ml / Liter wasser

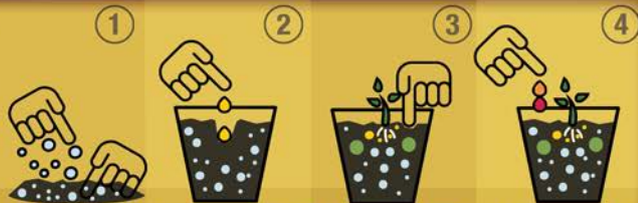
\* 50 % Kokos – 50 % Tonkugeln

50 % Kokos – 50 % Perlit

50 % Erde – 50 % Tonkugeln

50 % Erde – 50 % Perlit

Gebrauchsanleitung



VORBEREITUNG

(Ein Minute pro Pflanze)



Woche 1 - Woche 4

Woche 5

Woche 6 bis zur Ernte!!!

**1) Füge** **STRATREX** zur Pflanzenerde oder zum Kokos hinzu. Alles sehr gut vermischen.

**2) MACH** Ein Pflanzloch. 5 gestrichene Teelöffel (5g) **MYCOTREX** in das Pflanzloch streuen. Ableger oder Sämling einpflanzen.

**3) DRÜCKE:** die **BIOTABS** 10 cm tief in die Erde.

**4) TRÄNKE** die Erde im Topf mit einer Lösung aus 1 Teelöffel (1g) **BACTREX** und 5 ml. **ORGATREX** pro liter Wasser.

**5) Woche 1 bis Woche 4:** Nur mit Leitungswasser gießen

**PH-WERT UND LEITFÄHIGKEIT MÜSSEN NICHT GEMESSEN WERDEN.**

**6) 20 ml ORGATREX** und einen Teelöffel (1g) **BACTREX** in 500ml. Wasser verdünnen. Pro Pflanze 500 ml dieser Lösung verwenden, nur einmal

**7) Woche 6 bis zur Ernte:** Nur mit Leitungswasser gießen.

Für Coco : Gießen Sie ihre Pflanzen in den ersten 10 Tagen mit einer Lösung von 5 ml Orgatrex auf 1 Liter Wasser





BIOTABS können Sie kaufen bei:

Qualität und Garantie  
 BIOHORTI SL. ist spezialisiert auf die Isolierung und Erhaltung nützlicher Bakterien und Pilze in einer bewährten und genauen Art und Weise, so dass deren Wirksamkeit erhalten bleibt. Wir haben es geschafft, reine Mykorrhiza Sporen aufzuziehen und sie während der Keimung auszutrocknen. Die Bakterien und Pilze sind lebend. Wir haben sie in einen Ruhezustand versetzt. Sobald sie mit Wasser in Berührung kommen, wachsen sie auf und beginnen sich zu vermehren. Wir können die Wirksamkeit unserer Produkte für einen Zeitraum von 3 Jahren gewährleisten. Da BIOHORTI SL. die Bedingungen der Verwendung, Anwendung oder Lagerung nicht überprüfen kann, ist der Käufer verantwortlich für Ergebnisse und/oder Schäden, die aus der Verwendung unserer Produkte entstehen. Kühl und trocken halten. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Nicht zum Verzehr geeignet.



Hergestellt und garantiert durch:  
 BIOHORTI SL. BioTabs C/ de la Remallaire 4  
 08302 Mataró España



**STARTREX**

Bodenverbesserer und organischer Dünger mit einem hohen Anteil an Bodenbakterien. Für einen spektakulären Kulturstart.



**MYCOTREX**

Mischung aus 9 Arten von Mykorrhiza-Sporen um das Wurzelvolumen um bis zu 700% zu erhöhen



**BACTREX**

Natürliche Bodenbakterien aus rein biologischer Herkunft für den Wurzelbereich. Enthält Pilze der Gattung Trichoderma.



**BIOTABS**

Organische Düngertabletten mit Langzeitwirkung.



**ORGATREX**

Rein organischer Bio-Flüssigdünger. Der biologische Booster

Die klassische Biotabs Strategie

Besuchen Sie uns unter [www.biotabs.nl](http://www.biotabs.nl)

PRODUCT from HOLLAND



Easy by Nature

## ERDE ODER KOKOS

Pflanzen erde verwenden, die nur wenige oder keine Nährstoffe enthält. Z.B. eine Light Mix Erde. Natürlich am besten biologische Erde.



# ERDE, KOKOS, TEMPERATUR, AUTOPOT UND WASSER

## Autopot

Benütze das Autopot System, falls du deine Bewässerung automatisieren willst. Durch das Benutzen des Autopot Systems kannst du deine Erträge steigern! Schau dir die Autopot Gebrauchsanweisung an oder besuche [www.autopot.co.uk](http://www.autopot.co.uk) für genauere Informationen.

Langleben die Mikroben!

## Temperaturen in (Auto) Pot.

Für Innenzüchten beträgt die ideal Tagestemperatur zwischen

Tag

25 ° C (77 ° F)  
und  
30 ° C (86 ° F)



Die ideale Nachttemperatur liegt bei 22 ° C (72 ° F).

Nacht

**Wasser: Es ist nicht notwendig den PH- oder EC-Wert deines Gießwassers zu messen,**

da die in Bactrex und Startrex enthaltenen Bakterien sicherstellen, dass deine Pflanzen immer genügend Nährstoffe aufnehmen können, unabhängig von PH- oder EC- Werten.

**Manches Leitungswasser hat einen hohen Anteil an Chlor, welches diese Bakterien abtötet.**

Faustregel ist: Falls du das Wasser trinken kannst, beinhaltet es nur ein wenig Chlor und kann verwendet werden. Falls du das Wasser nicht trinken kannst, hat es zu viel Chlor und sollte nicht verwendet werden.

Man kann das Chlor leicht entfernen, indem man das Wasser im Wassertank mit einer Aquarium Pumpe und einem Ausströmer belüftet. Innerhalb von 2 Stunden sollte das Chlor in deinem Wasser verdampft sein. Falls du Zweifel an der Qualität deines Wassers haben solltest, dann benutze eine Osmose Anlage um dein Wasser zu reinigen. Notwendig wird das erst ab einem EC- Wert von 0,5.

Vor allem im Winter kommt es manchmal vor, dass die Raumluft zu kalt wird und die Temperaturen in den Behältern oder den Autopot-systemen auf unter 15 ° C absinken. Da Mikroorganismen und Mikroben bei niedrigen Temperaturen weniger aktiv sind führt dies zu einer verringerten Stickstoffversorgung im Boden.

Somit haben, in der Regel, kalte und nasse Böden weniger Stickstoff zur Verfügung, der den Pflanzen fehlt und sich in gelb färbenden Blättern zeigt. Verhindern Sie dies, indem Sie die Temperaturen im Topf regelmäßig kontrollieren.

Ein hoch auf die Bakterien!



Es wird oft geraten Calcium oder Magnesium in Form von flüssigen Cal/Mag Produkten hinzuzufügen, wenn man Osmose Wasser verwendet. Wir raten davon ab. Diese Produkte sind oftmals aus Mineralsalzen zusammengesetzt welche nicht vorteilhaft für das Bodenleben sind. Es ist besser ein organisches Produkt wie Dolomitkalk ( beinhaltet viel Ca und Mg) zu diesem Zweck zu verwenden. Mische 30 Gramm Dolomitkalk unter deine Erde oder Kokos, falls du in Töpfen oder Autopots anbaust.



# “nur Wasser hinzufügen Strategie” von Biotabs

TÖPFEN	Autopot *					
Kokos oder Erde	*Kokos oder Erde	Silicium Flash	Startrex	Mycotrex	BioTabs	Bactrex
5 Liter		25gr / 40ml	25gr / 40ml	5gr	1	2gr / Liter wasser
10 Liter	8.5 Liter	50gr / 80ml	50gr / 80ml	5gr	2	2gr / Liter wasser
15 Liter	15 Liter	75gr / 120ml	75gr / 120ml	5gr	2	2gr / Liter wasser
20 Liter		100gr / 160ml	100gr / 160ml	6gr	3	2gr / Liter wasser
25 Liter	25 Liter	125gr / 200ml	125gr / 200ml	7gr	3	2gr / Liter wasser
50 Liter		250gr / 400ml	250gr / 400ml	8gr	5	2gr / Liter wasser

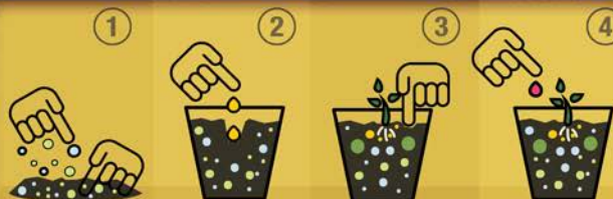
\* 50 % Kokos – 50 % Tonkugeln

50 % Kokos – 50 % Perlit

50 % Erde – 50 % Tonkugeln

50 % Erde – 50 % Perlit

Gebrauchsanleitung



**VORBEREITUNG**

(Ein Minute pro Pflanze)

**1) ZUGEBEN:**  
Startrex und  
Silicium Flash.

Alles sehr gut  
mischen.

**2) MACH** Ein  
Pflanzloch. 5  
gestrichene  
Teelöffel (5g)  
MYCOTREX in das  
Pflanzloch streuen.  
Ableger oder Sämling  
einpflanzen.

**3) DRÜCKE:** die  
BIOTABS 10  
cm tief in die Erde.

**4) TRÄNKE** die Erde  
im Topf mit einer  
Lösung aus  
2 Teelöffel (2g)  
BACTREX  
pro liter Wasser.



**Woche 1 bis zur Ernte: Nur mit Leitungswasser gießen**

**Woche 1 bis zur Ernte: Nur mit Leitungswasser gießen**

PH-WERT UND  
LEITFÄHIGKEIT  
MÜSSEN NICHT  
GEMESSEN WERDEN.

**BIOLOGISCH & NACHHALTIG**

Die Produkte aus diesem Angebot enthalten kein Wasser!  
Dies macht einen enormen Unterschied für den CO2 Ausstoss  
der beim Transport schwerer Güter, die zum Großteil aus  
Wasser bestehen, entsteht. Der Anbau mit Biotabs Produkten  
trägt unmittelbar dazu bei die Umwelt sauber zu halten.



14

Si  
Silicon  
28,085

## SILICIUM FLASH NPK 4-3-3

100 % natürliche Pflanzennährstoffe auf Basis von sofort pflanzenverfügbarem SILICIUM, STICKSTOFF, PHOSPHOR und KALIUM welche schnell von deinen Pflanzen absorbiert werden.

SILICIUM FLASH ersetzt flüssige Wachstums- und Blütendünger und muss nur einmalig beim mischen des Substrats zugegeben werden oder um Nährstoffmangel zu behandeln.  
Auch für MUTTERPFLANZEN!



PRODUCT KEIN PANIK  
from ALLES ORGANIK  
HOLLAND



ONLY FOR FREAKS

ONLY FOR FREAKS

Falls du noch bessere Ergebnisse erzielen willst, benütze zusätzlich unser BOOMBOOM SPRAY, PK BOOSTER KOMPOST TEE oder BIO PK 5-8.

## BoomBoomSpray

Rettungs & Booster Spray.

100% organische Biostimulanz für Pflanzen. Enthält 100% pflanzliche Aminosäuren, Peptiden, Gluciden und Mineralstoffe.

ANTI-STRESS-WIRKUNG  
+ NÄHRENDE WIRKUNG + BOOSTER



## PK boosterCompostTee

Do it yourself Paket für PK Booster Komposttee.

Für größere Ernten: Gib jeder Pflanze wöchentlich einen halben Liter Kompost Tee, beginne damit in der 3ten Blüteweche.



## BIO PK 5-8

100 % Organisch  
Der kraftvolle BIO PK 5-8 Topbooster von BioTabs hilft dir große und intensiv duftende Blüten zu ernten.

BIO PK 5-8 beinhaltet die BioTabs Blüte Boost Formel kombiniert mit Spurenelementen, Phosphor, Kalium, Calcium (2,5%), Molasse, Huminsäure und den Vitaminen A, B1, B2, B3, B12.



ONLY FOR FREAKS