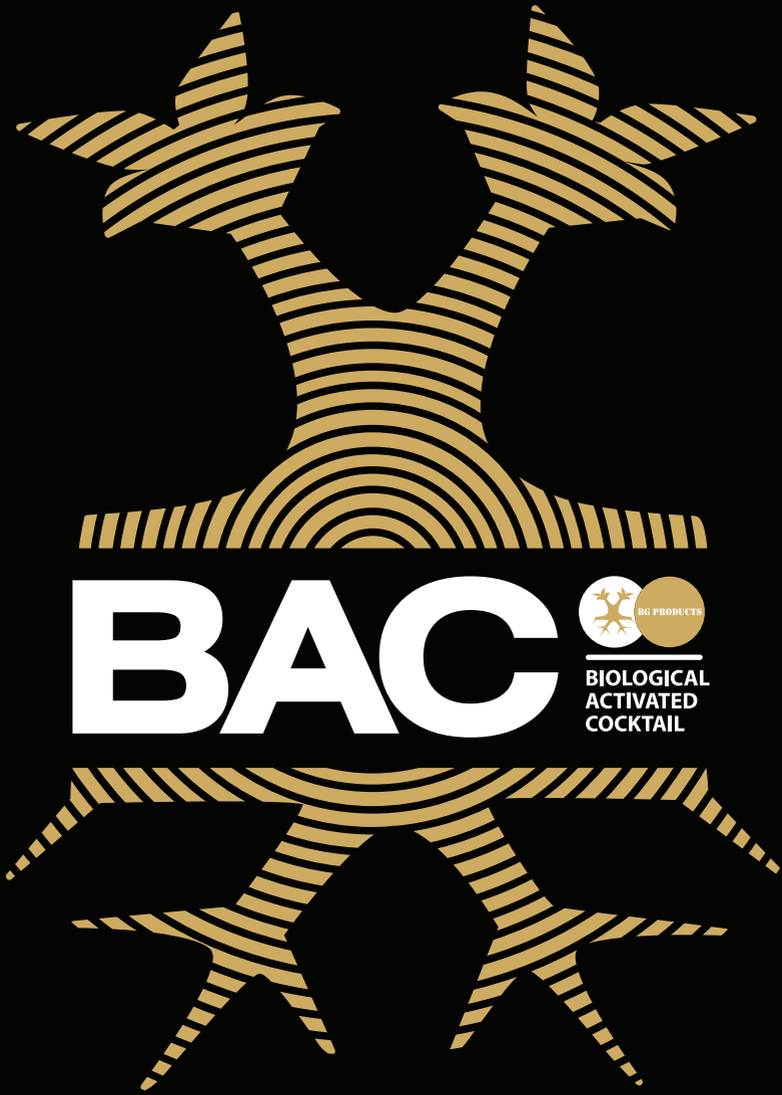




Registered by  
the Vegan Society



# BAC



BIOLOGICAL  
ACTIVATED  
COCKTAIL



SPANNABIS MALAGA



EXPOGOW IRUN



SPANNABIS BARCELONA



EXPOGOW IRUN



SPANNABIS MADRID



EXPOWEED CHILE



SPANNABIS BARCELONA



INDICASATIVA BOLOGNA



CANAPA MUNDI ROMA



INDICASATIVA BOLOGNA



INDICASATIVA BOLOGNA

[www.bac-online.pt](http://www.bac-online.pt)



# Estimuladores orgânicos para plantas



Nós comercializamos estimuladores orgânicos  
naturais de alta qualidade e muito  
concentrados para plantas, arbustos e árvores.

Estes estimuladores melhoram o rendimento  
e a resistência da sua planta bastante rapidamente.



SPANNABIS MALAGA



EPOGROW IRUN



EPOGROW IRUN



EXPOWEED CHILE



SPANNABIS BARCELONA

## Bloom stimulator

O estimulador de florescimento estimula a multiplicação dos microorganismos positivos no seu substrato, aumentando a rapidez da absorção e do transporte dos nutrientes (K) nas plantas. Isto significa que os arbustos de pequenas dimensões irão formar flores muito mais rapidamente.

Da mesma forma, estes micro-organismos facilitam a formação de oxigénio e a ligação do oxigénio no recipiente de nutrientes. O solo também fica protegido contra diversas doenças através da multiplicação dos microorganismos positivos. Este estimulador de florescimento da BAC, ou reforçador de florescimento, tem um efeito purificador dos gotejadores.

Assim, os gotejadores e os tubos não se entupem. Estas estimulador de florescimento tem aumenta o PH na raiz. Conservar sempre num local fresco. Não utilizar enzimas com estes produtos biológicos, pois as mesmas são fabricadas por micro-organismos! Este estimulador de florescimento é muito concentrado.

Dosagem: 2 ml por 10 litros de água.

Pode ser administrado a cada rega.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Disponível em: 60 ml, 120 ml, 300 ml e 1 litro.



EXPOWEED CHILE



SPANNABIS MALAGA



EXPOGROW IRUN

## Root stimulator

Estimula o crescimento dos micro-organismos positivos no seu substrato, para facilitar a absorção dos nutrientes pelas raízes. Da mesma forma, estes micro-organismos facilitam a formação de oxigénio e a ligação do oxigénio no recipiente de nutrientes.

O ambiente da raiz fica melhor protegido graças a este estimulador, evitando todas as doenças de raiz. O estimulador de raízes da BAC tem um efeito purificador para os sistemas de gotejamento (evitando o entupimento dos capilares e dos gotejadores), tendo um efeito redutor do PH para a raiz.

Manter sempre num local fresco. Não utilizar enzimas com estes produtos biológicos! Este estimulador de raízes é muito concentrado!

Dosagem: 1 - 2 ml por 10 litros de água.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Disponível em: 60 ml, 120 ml, 300 ml e 1 litro.



SPANNABIS BARCELONA



## Pro Active

**BAC Pro Active é composto por vários aminoácidos, vitaminas e proteínas vegetais.**

Através da utilização dos fortificadores de plantas pro-active, a sua cultura irá desenvolver-se de forma mais vital, melhorando o crescimento dos pelos radiculares, folhas (cor verde) e a produção de flores, bem como o equilíbrio (simbiose) no seu substrato (a vida no solo).

Dosagem: Período de crescimento: Pulverizar 100 ml por 10 litros de água.

Período de floração: 1 - 3 ml por 10 litros de água.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso.

Disponível em 120 ml, 500 ml e 1 litro



INDICATIVA BOLOGNA

CONTROLUNION  
844566



## Foliar Spray

**O composto biológico nutritivo para folhas permite a rápida formação de clorofila (cor verde) na folha. Os micro-organismos (bactérias responsáveis pela fotossíntese) que se encontram presentes em cima e dentro da folha e que garantem a formação de clorofila são estimulados pelo composto nutritivo para folhas BAC.**

Este composto nutritivo para folhas também é utilizado como fortificador para plantas. A sua cultura fica mais forte e as suas folhas mais espessas. O míldio, podridão e outras pragas são, portanto, menos propensas a afetar a sua cultura. O composto nutritivo para plantas contém, igualmente, ingredientes que defendem a planta contra parasitas como tripses e ácaros. Estes inimigos naturais são facilmente mantidos à distância, pois eles deixam de gostar do sabor da sua planta. Mais vale prevenir que remediar.

Dosagem: Pulverização: 40 ml por 10 litros de água.

Para utilizar na 1ª semana de crescimento e na 1ª e 3ª semanas de floração.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso.  
Nenhum direito pode ser derivado disso.

Disponível em 120 ml, 500 ml e 1 litro.



INDICATIVA BOLOGNA

CONTROLUNION  
844566

## Final Solution

**A solução final biológica da BAC permite uma rápida fermentação de todas as toxinas em redor da raiz/pelos radiculares. Através do estímulo de certos grupos de micro-organismos, os mesmos passam a produzir enzimas.**

Estas enzimas permitem que toxinas como o cloro (Cl) e o sódio (Na), que se encontram presentes na água corrente, sejam ligados. Desta forma, estas toxinas (nocivas) não têm qualquer efeito para a raiz. A sua cultura tem todas as possibilidades de absorção dos elementos úteis do BAC PK Booster. Este produto também é muito adequado para melhorar o seu substrato. Manter sempre num local fresco. Não utilizar enzimas com estes produtos biológicos!

Dosagem: 6 ml por 10 litros de água. Dê na 1ª semana de crescimento e Até 1ª e 6ª semanas de floração. Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Disponível em: 60 ml, 120 ml, 300 ml e 1 litro.



## Organic Bloom

**O composto nutritivo para florescimento da BAC foi desenvolvido especialmente para satisfazer todas as necessidades da sua cultura durante o ciclo de florescimento. Nós trabalhamos com fertilizantes biológicos de alta qualidade e de absorção fácil.**

Através da utilização de um estimulador biológico da BAC, os micro-organismos positivos são nutridos e multiplicam-se rapidamente. Estes organismos garantem uma disponibilização imediata dos elementos necessários para a sua cultura a partir do nutriente contido no BAC. Estes micro-organismos positivos também garantem a formação de mais oxigénio a partir da água, facilitando a ligação. Graças ao composto nutritivo para florescimento, a sua cultura pode contar com tudo que necessita. O resultado é um desenvolvimento melhor e mais rápido durante a fase de florescimento. A base e a formação final das flores será particularmente exuberante. A sua cultura irá, em combinação com o composto nutritivo para florescimento da BAC e o estimulador de florescimento da BAC, tornar-se resistente contra diversas doenças (pythium/fusarium), pragas de insectos (tripes/ácaros) e erros ambientais eventuais do cultivador. Ao utilizar o estimulador de florescimento da BAC e através da aplicação de fungos da BAC, os micro-organismos necessários são estimulados. Isto resulta num equilíbrio ideal na vida do solo da sua cultura. O composto nutritivo biológico para florescimento da BAC é composto por ingredientes aprovados pela Soil Association. Devido ao alto teor de oligoelementos e açúcares, este fertilizante combina-se de forma harmoniosa com as bactérias do solo e micorrizas da BAC. Este produto contém Yuccah, um agente humectante natural que contribui para que o fertilizante penetre bem no solo. A Yuccah também contribui para um equilíbrio estável da água tanto na terra como em coco e em vasos. O resultado final de tudo isto é um melhor sabor, cheiro e qualidade do seu produto final.

NPK 5-2-5

- 5,2% de nitrogénio total (N), dos quais 6% de nitrogénio biológico (N)
- 2,0% de anidrido fosfórico solúvel em água (P2O5)
- 5,2% de óxido de potássio solúvel em água (K2O)

Dosagem: 20 - 30 ml por 10 litros de água.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Disponível em 500ml, 1 L e 5 litros





## Organic Grow

**O composto nutritivo para crescimento da BAC foi desenvolvido especialmente para satisfazer todas as necessidades da sua cultura durante o ciclo de florescimento. Nós trabalhamos com fertilizantes biológicos de alta qualidade e de absorção fácil.**

Ao usar o estimulador de raízes da BAC, os micro-organismos são nutridos e a sua formação é acelerada, garantindo a disponibilidade imediata dos elementos nutritivos necessários do composto da BAC para a sua cultura. Na fase de crescimento, a sua cultura precisa de mais nitrogénio (N), fósforo (P) cálcio (Ca) e magnésio (Mg). Graças ao composto estimulador de crescimento, bastante equilibrado, a sua cultura recebe o que realmente precisa. O resultado é um desenvolvimento melhor e mais rápido durante a fase de crescimento. Durante a fase de crescimento, o estímulo da formação das raízes é prioritário, e a fundação geral de sua colheita, para crescer em uma plantação forte e densa. A sua cultura irá, em combinação com o composto nutritivo para crescimento da BAC e o estimulador de raízes da BAC, tornar-se resistente contra diversas doenças (pythium/ fusarium), pragas de insetos (tripes/ácaros) e erros ambientais. Ao utilizar o estimulador de raízes da BAC e através da aplicação de fungos da BAC, os micro-organismos necessários são estimulados. Isto resulta num equilíbrio ideal na vida do solo da sua cultura. O composto nutritivo biológico para crescimento da BAC é composto por ingredientes aprovados pela Soil Association. Devido ao alto teor de oligoelementos e açúcares, este fertilizante combina-se de forma harmoniosa com as bactérias do solo e micorrizas da BAC. Este produto contém Yuccah, um agente humectante natural que contribui para que o fertilizante penetre bem no solo. A Yuccah também contribui para um equilíbrio estável da água tanto na terra como em coco e em vasos.

NPK 7-2-3

7,3% de nitrogênio total (N), Fosfato 2,0% (P), Óxido de potássio 2,5% (K<sub>2</sub>O)

Ingredientes: Ca, Cu, Fe, Mn, S, Zn

Dosagem: 10 - 20 ml por 10 litros de água. Pode ser dada qualquer rega.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Disponível em 500ml, 1 L e 5 litros



### Alimento vegetal BAC com Certificado Vegano.



*Na BAC, desenvolvemos uma gama de produtos que atendem aos requisitos para veganos cultivo. BAC é a primeira empresa a produzir produtos no mercado holandês de nutrição vegetal vende com a marca de qualidade vegana. Queremos estimular o cultivo de plantas veganas. Todos os nossos produtos com a Marca de Qualidade Vegan foram aprovados pelo. The Vegan Sociedade em Birmingham.*

*Você pode reconhecer esses produtos pelo logotipo Vegan.*

### Empresa amiga do vegano



*A Associação Holandesa de Veganismo também nos adicionou à lista de Amigos Veganos empresas. Você nos encontrará na categoria lojas virtuais sob o nome de Produtos BG B.V. / BAC*

## PK Booster

O PK Booster da BAC já proporcionou excelentes resultados na agricultura e horticultura no Reino Unido. Este estimulador PK biológico favorece a formação de açúcar nas suas flores. Desta forma, a qualidade irá melhorar consideravelmente.

O sabor e o aroma também serão influenciados positivamente. Visto que o BAC PK booster se adapta à sua cultura, este não irá perturbar o equilíbrio. O BAC PK Booster é composto por ingredientes aprovados pela Soil Association. Devido ao alto teor em oligoelementos e açúcares, este fertilizante combina-se de forma harmoniosa com as bactérias do solo e micorrizas da BAC.

Este produto contém Yuccah, um agente humectante natural que contribui para que o fertilizante penetre bem no solo. A Yuccah também contribui para um equilíbrio estável da água tanto na terra como em coco e em vasos. O objetivo: um rendimento máximo tanto em sabor como em aroma e qualidade.

NPK 4-2-8

4,2% de nitrogênio total (N), Fosfato 1,8% (P),

Óxido de potássio 7,8% (K<sub>2</sub>O)

Ingredientes: Ca, Cu, Fe, Mn, S, Zn

Dosagem: 10 - 40 ml por 10 litros de água.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega. Agitar antes de usar.

Disponível em 500 ml, 1 litro e 5 litros



## Funky Fungi

Os fungos da BAC são compostos por 4 espécies de micorrizas. Através da utilização destes fungos em combinação com estimuladores da BAC, estes fungos irão colonizar-se mais rapidamente e continuamente em redor da raiz da sua cultura.

“Mycorrhiza” é uma palavra grega que significa ‘raiz com fungo’. Trata-se de uma associação entre plantas e certos fungos. Os fungos micorrizas têm uma importância vital para as plantas. Estes fungos são perfeitamente adaptados para procurar água e minerais no solo e para transmiti-los à planta. Através da fotossíntese, a planta produz os compostos de carbono necessários, alimentando por sua vez o fungo. Ambos os parceiros aproveitam-se um do outro, sendo esta a razão pela qual mais de 99% das plantas embarca em tal simbiose.

Estes fungos crescem dentro e em redor da raiz da planta. Os fungos crescem para dentro do solo, a partir da raiz, formando uma rede densa de pequenos vasos capilares fúngicos. Isto contribui para o aumento da dimensão da rede radicular da planta, facilitando a absorção de água e de minerais como o fósforo, potássio e oligoelementos. Os fungos podem atingir os poros do solo que são demasiado pequenos para as raízes das plantas, podendo disponibilizar também elementos ligados.

Instruções: Use 5 gramas por planta ao redor das raízes e misture bem no solo.

Disponível em 50 g, 100 g e 200 g.



## Biotablets

**BAC Biotablets foram desenvolvidos para o fertilização de plantas novas e existentes.**

Os comprimidos contêm fertilizantes de ação lenta em combinação com ácidos húmicos naturais e bactérias benéficas do solo. Isso melhora a qualidade do solo, permitindo uma absorção ideal dos fertilizantes. Suas plantas vão crescer e florescer profusamente. Os BAC Biotablets são 100% orgânicos.



**FERTILIZANTE ORGÂNICO**, Fertilizante orgânico composto  
NPK 12-8-8 Composição NPK em percentagens em peso  
Nitrogênio total - N-até 12,0%  
Nitrato - NO<sub>3</sub>-N 4,1%  
Amônio - NH<sub>4</sub>-N 1,6%  
Pentóxido de fósforo P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Solúvel em água 8,0%  
Óxido de potássio K<sub>2</sub>O Solúvel em água 8,0%  
Oligoelementos: Ferro (Fe) 2,5%  
Peso específico 1,102 g / cm

### Instruções:

Para Potting Solo e Cocos.

Empurre os comprimidos com 5 a 10 cm de profundidade no solo de envasamento ou coco perto das raízes. Rega as plantas.

### Uso:

Frasco de 5 litros 1 comprimido.

Frasco de 10 litros 2 comprimidos.

Frasco de 20 litros 3 comprimidos.

Frasco de 30 litros 3 comprimidos.

Frasco de 50 litros 4 comprimidos.

### Vantagens:

- Uma alternativa melhor e mais natural aos comprimidos fertilizantes com funcionamento lento.
  - Constante melhora e enriquecimento da vida ao nível do solo
  - Totalmente seguro para as suas plantas, não queima as raízes
  - O nitrogênio não incorporado é ligado pelas bactérias do solo e, portanto, não é enxaguado.
  - As tabletes não deixam resíduos e são fáceis de usar.
  - Adequado para plantas de casa, plantas em recipiente, plantas em vaso e plantas suspensas
- Aconselhamos a utilização das tabletes biológicas em combinação com Funky Fungi e com os estimuladores da BAC. As tabletes deverão ser inseridas na terra a 2 - 5 centímetros das raízes. Em seguida, dê água.



## Starterskit (large)

O BAC Organic Starter Kit foi elaborado para que você possa obter facilmente familiarizado com os alimentos vegetais orgânicos de alta qualidade da BAC. O iniciante o pacote contém tudo que você precisa para +/- 1m. Como promoção extra, o pacote contém ainda estimulador de raiz, estimulador de flor, PK orgânico suficiente Booster e solução final várias vezes. Na próxima criação, você só tem que comprar Organic Grow e Organic Bloom extras.

Contente:

Sachê de 10 ml X-Seed  
Organic Grow 250 ml  
Organic Bloom 250 ml  
Organic PK Booster 250 ml  
Rootstimulator 30 ml  
Bloomstimulator 30 ml  
Final Solution 30 ml

Nota:

a dosagem é apenas um diretriz de uso.  
Nenhum direito pode ser derivado disso.  
Pode ser administrado a cada rega.

Onde o crescimento orgânico garante a construção ideal do esqueleto, raízes / cabelos da raiz, brotos de crescimento e folhas de sua cultura, a floração orgânica garante a produção de flores e açúcares. O impulsionador PK torna a produção explosiva de açúcares na colheita possíveis e melhoram o sabor, o odor e a qualidade do seu final produtos.

Os estimuladores melhoram e aceleram vários processos. Por exemplo, a raiz estimulador acelera a produção de raízes e o estimulador de floração garante absorção melhor e mais rápida de nutrientes. Finalmente, você pode usar a solução final para converter sais residuais em enzimas de alta qualidade e rapidamente absorvíveis.

## Starterskit (small)

Testar os nossos produtos ou utilizá-los em pequena escala.

Kit para iniciantes BAC:

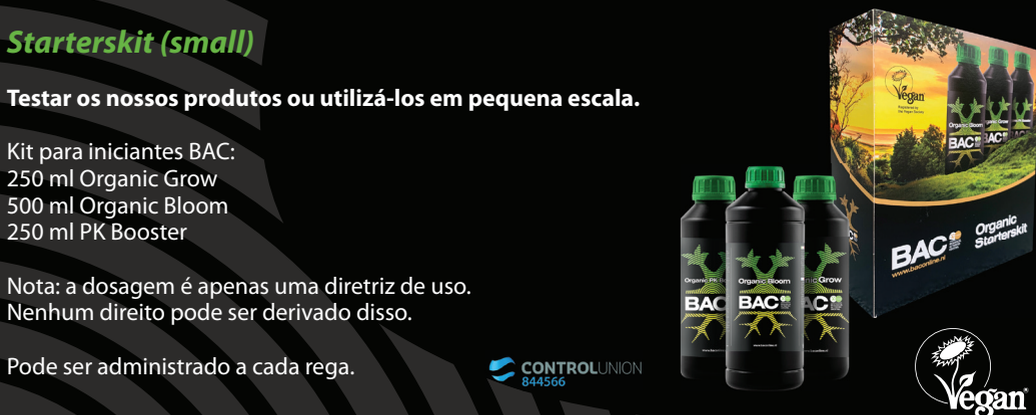
250 ml Organic Grow  
500 ml Organic Bloom  
250 ml PK Booster

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso.  
Nenhum direito pode ser derivado disso.

Pode ser administrado a cada rega.



CONTROLUNION  
844566



CONTROLUNION  
844566



## X-Seed

**X-Seed é um dos nossos intensificadores de plantas 100% naturais. É um produto revolucionário para melhorar e acelerar a germinação das sementes!**



O X-Seed é um produto totalmente vegetal para o tratamento de sementes e também é utilizado na horticultura. É um excelente meio de promover a germinação das sementes. Além disso, é um estimulador de raiz e de crescimento em um. Você pode usar o X-Seed para tratar vários vegetais, como tomate, pimentão, berinjela, alface, pepino e repolho, bem como pequenas sementes de flores. Os resultados bem-sucedidos foram demonstrados por meio de testes da Faculdade de Horticultura da Universidade de Ciências Agrárias e Medicina Veterinária em Bucareste. Com o X-Seed você aumenta a resistência da planta a fungos patogênicos, em doenças específicas específicas que atacam as raízes. O fato de o produto ser 100% natural significa que o X-Seed pode ser usado na agricultura e horticultura convencional e orgânica.



### Instruções:

Coloque X-Seed suficiente em uma tigela para uso imediato  
10 ml são suficientes para 20 sementes.

Para evitar a contaminação do produto, use o produto apenas para um único grupo de sementes e não devolva o líquido restante.

Deixe as sementes de molho por pelo menos 60 minutos antes de plantar.

Este tratamento pode ser aplicado a sementes não tratadas e quimicamente tratadas, sendo o X-Seed compatível com qualquer outro produto, biológico ou químico.

### Benefícios:

Oferece um cultivo certo

Não é um químico sintético

Acelera o crescimento da raiz

Aumenta o vigor da planta

Melhora o sistema imunológico da planta

Aumenta a absorção de fertilizantes e nutrientes

Oito dias após a sementeira, as plantas tratadas estão entre 300 e 400% mais desenvolvidas e melhor desenvolvidas do que as plantas não tratadas!

Disponível em 10 ml e 100 ml



## Bioclone

**Gel 100% natural para cortes para um ótimo início de corte. Enraizamento rápido e excelente crescimento.**

O gel Bio Clone é um gel 100% natural para cortes. Garante um ótimo início de estacas e um enraizamento rápido. Bio Clone é um potenciador de crescimento exuberante para sua planta. Ele é um derivado completamente vegetal, que contém as proporções ideais de oligoelementos. O produto não é perigoso e biodegradável.



### Instruções:

Dip 20-30 mm do corte no gel Bioclone Imediatamente depois, insira a estaca no meio de cultivo Proporcionar um ambiente úmido até o desenvolvimento das raízes e folhas novas formou.

Disponível em 100 ml e 1 litro.



## pH - Phosphorus

PH altamente concentrado - para diminuir o pH. O BAC pH Fósforo é um agente redutor de pH altamente concentrado do Valor do pH na água nutritiva. Com este pH (ácido fosfórico) é possível estabilizar o valor do pH na água de alimentação. O ácido fosfórico é um ácido inorgânico que é muito solúvel em água. Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Disponível em 1 litro



## pH+

PH + altamente concentrado para aumentar o pH. Com este pH + (hidróxido de potássio) é possível estabilizar o seu valor de pH no tanque de água. Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC. PH + altamente concentrado para aumentar o pH. Com este pH + (hidróxido de potássio) é possível estabilizar o seu valor de pH no tanque de água. Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Disponível em 1 litro.

## Bio Pellets

**BAC Organic pellets são pellets de fertilizantes orgânicos para melhorar o solo e cocos usados.**

Os pellets orgânicos BAC contêm uma alta concentração de substâncias orgânicas. Estes são facilmente absorvidos pelo solo e estimulam a formação de raízes. Eles também promovem a biodiversidade do solo.

Dosagem: 1 mão cheia por 5 litros de solo / coco. 1 KG por 10 m<sup>2</sup> de solo / coco. NPK: 10-4-6 10% de nitrogênio (N), dos quais 5% de nitrogênio ligado organicamente e 5% de uréia nitrogênio 4% fosfato (P O), solúvel em água e citrato de amônio neutro. 6% de potássio (K O), solúvel em água. O conteúdo de matéria orgânica é de pelo menos 45%.

Armazene seco e escuro. Mantenha fora do alcance de crianças.

Transporte na posição vertical.

Disponível em 4,5 kg.



## Lime

**Para atualizar o solo e cocos usados. Este cal deve ser sempre misturado no meio de forma adequada.**

BAC Lime fornece um valor de pH estável em seu solo e cocos reutilizados. Além disso, fornece cálcio suficiente para o solo reutilizado ou cocos.

Dosagem: 2 gramas por litro de solo. 1 grama por litro de coco.

Ingredientes: Cálcio Cálcio 47% / Magnésio 5%

Armazene seco e escuro. Mantenha fora do alcance de crianças.

Transporte na vertical

Disponível em 5 kg.





## **1 Component Soil Grow**

**Nutrição do solo de 1 componente altamente concentrada e muito completa para o período de crescimento.**

Equipado com oligoelementos da mais alta qualidade, incluindo o quelato de ferro vermelho. Pode ser usado em terreno aberto e potes.

NPK 7-1-4

6,5% de nitrogênio total (N), dos quais 5,7% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) e 0,8% de amônio nitrogênio (NH<sub>4</sub>)

0,4% de pentóxido de fósforo solúvel em água (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>).

3,8% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

Dosagem:

Período de crescimento: 25 - 35 ml por 10 litros de água. EC 1.6.

Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 1, 5, 10 e 20 litros



## **1 Component Soil Bloom**

**Nutrição do solo de um componente fortemente concentrada e muito completa para o período de florescência.**

Fornecido com oligoelementos da mais alta qualidade, incluindo o ferro quelato vermelho. Ser usado em terra cheia e em vasos.

NPK 6-1-4

5,7% de nitrogênio total (N), dos quais 5,3% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) e 0,4% de amônio azoto,

1,1% em pentóxido de fósforo solúvel em água (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

4,0% em óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

Dosagem: Período de floração: 30 - 45 ml por 10 litros de água. EC entre 1.8 e 2.2, dependendo da semana do período de floração. Veja o cronograma de criação para mais em formação.

Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 1, 5, 10 e 20 litros

## Coco Grow A & B

**Fortemente concentrado e muito completo A&B Coco Nutrition para o crescimento ou período de florescência.**

Nutrição coco A&B altamente concentrada e muito completa, para o período de crescimento. Fornecido com os mais oligoelementos de alta qualidade, incluindo o quelato de ferro vermelho. Ser usado em placas e vasos de coco.

### **Coco Grow A:** NPK 12-0-1

12,0% de nitrogênio total (N), dos quais 10,6% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) e 1,4% amoniacal nitrogênio (NH<sub>4</sub>) 1,0% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

### **Coco Grow B:** NPK 4-3-4

4,0% de nitrogênio total (N), dos quais 4,0% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) 2,5% solúvel em água pentóxido de fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 4,0% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

Dosagem: Use partes iguais de Nutrientes Cocos Grow A e Nutrientes Cocos Grow B.

Período de crescimento: 25 - 35 ml por 10 litros de água. EC 1.6

Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso.

Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 1, 5, 10 e 20 litros



## Coco Bloom A & B

**Fortemente concentrado e muito completo A&B Coco Nutrition para o periodo de florescimento.**

Nutrição coco A&B altamente concentrada e muito completa, para o período de floração. Esta nutrição de coco é fornecida com os oligoelementos de mais alta qualidade, incluindo o vermelho quelato de ferro. Você pode usar este produto em placas e vasos de coco. Com fertilizante Coco Bloom você fornece os nutrientes certos para vegetais e plantas de crescimento rápido. O substrato de coco absorve o fertilizante junto com a água nutritiva. Bac só funciona com alta qualidade nutrientes puros e quelatos, que são direta e completamente absorvidos pela planta.

### **Coco Bloom A:** NPK 10-0-2

10,1% de nitrogênio total (N), dos quais 9,4% de nitrogênio (NO<sub>3</sub>) e 0,7% de nitrogênio amoniacal (NH<sub>4</sub>)

1,5% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

### **Coco Bloom B:** NPK 3-2-3

3,4% de nitrogênio total (N), dos quais 3,4% de nitrogênio nítrico (NO<sub>3</sub>)

2,5% de óxido de fósforo solúvel em água (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

3,2% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

Dosagem: Use partes iguais Coco Bloom Food A e Coco Bloom Food B.

Período de floração: 30 - 50 ml por 10 litros de água. EC entre 1.8 e 2.2, dependendo qual semana no período de floração.

Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso.

Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 1, 5, 10 e 20 litros





## Hydro Grow A & B

**Fortemente concentrado e muito completo A&B Hydro Nutrition para o crescimento ou período de florescência.**

Fornecido com oligoelementos da mais alta qualidade, incluindo o ferro quelato vermelho. Ser usado em placas, Mapito, flocos, pellets de argila e perlita. Com Hydro Grow você fornece os nutrientes certos para vegetais e plantas de crescimento rápido. O meio absorve a nutrição junto com a água nutritiva. Bac só funciona com nutrientes e quelatos puros de alta qualidade, que são direta e completamente absorvíveis pela planta.

### **Hydro Grow A: NPK 12-0-1**

11,9% de nitrogênio total (N), dos quais 10,3% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) e 1,6% de amoniacal nitrogênio (NH<sub>4</sub>) 1,2% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

### **Hydro Grow B: NPK 4-3-5**

4,2% de nitrogênio total (N), dos quais 4,2% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) 2,9% solúvel em água pentóxido de fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 4,8% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

Dosagem: Use partes iguais Hydro Grow A e Hydro Grow B.

Período de crescimento: 25 - 35 ml por 10 litros de água. CE entre 1,6

Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso.

Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 1, 5, 10 e 20 litros



## Hydro Bloom A & B

**Fortemente concentrado e muito completo A&B Hydro Nutrition para o período de florescimento.**

Fornecido com oligoelementos da mais alta qualidade, incluindo o ferro quelato vermelho. Ser usado em placas, Mapito, flocos, pellets de argila e perlita. Com o fertilizante Hydro bloom, você fornece o nutriente certo para vegetais e crescimento rápido plantas. O meio absorve a nutrição junto com a água nutritiva. Bac apenas trabalha com nutrientes puros e quelatos de alta qualidade, que são direta e completamente absorvível pela planta.

### **Hydro Bloom A: NPK 12-0-3**

11,7% de nitrogênio total (N), dos quais 10,8% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) e 0,9% de amoniacal nitrogênio (NH<sub>4</sub>) 2,8% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O).

### **Hydro Bloom B: NPK 3-3-4**

3,4% de nitrogênio total (N), dos quais 3,4% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>) 2,5% solúvel em água pentóxido de fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 3,7% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

Dosagem: Use partes iguais de Hydro Bloom Nutrition A e Hydro Bloom Nutrition B.

Período de floração: 30 - 50 ml por 10 litros de água. EC entre 1.8 e 2.2, dependendo qual semana no período de floração.

Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso.

Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 1, 5, 10 e 20 litros

## **F1 extreme booster**

**BAC F1 Extreme Booster é um booster fortemente concentrado e é fornecido com os oligoelementos da mais alta qualidade e vários melaços de açúcar.**

Este intensificador de PK fornece uma cura exuberante para sua colheita. Além disso, o sabor e o aroma aumentará fortemente. Este F1 Extreme PK Booster pode ser usado em todos os meios e em combinação com todos os outros produtos nutricionais.

NPK 0-13-14

0,4% de nitrogênio total (N), dos quais 0,4% de nitrato de nitrato (NO<sub>3</sub>)

12,6% de pentóxido de fósforo solúvel em água (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

13,8% de óxido de potássio solúvel em água (K<sub>2</sub>O)

A utilizar a partir da 6ª semana de floração.

Dosagem: A partir da 6ª semana de floração: 20 - 30 ml por cada 10 litros de água.

Ajuste EC para 2,2, dependendo da semana do período de floração.

Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 1, 5, 10 e 20 litros



## **Silica Power**

**Reforço da planta de silício para todo o ciclo. Ativa a vida do solo e fortalece células de plantas.**

Como tal, a planta cria mais resistência contra doenças e outras pragas.

Fortalece a planta

Proteção contra o estresse

Paredes celulares mais firmes

Melhor formação de flores

Melhor rendimento e qualidade

Contagem de poeira seca aumentada

Dosagem:

1 - 3 ml / 10 litros de água. Adicione todas as regas para obter melhores resultados.

Agite bem antes de usar e sempre dissolva o Silica Power primeiro no tanque de nutrientes. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Contém: Dióxido de Silício

Disponível em: 500ml, 1 e 5 litros





## **Plant Vitality Plus**

**O reforçador de plantas Vitality Plus pode ser utilizado em todos os ciclos da planta.**

Pode ser utilizado para prevenir o stress. Pulverizar devidamente a parte superior e inferior das folhas. Se necessário, repetir a aplicação após 5 dias. Este produto é biodegradável, não tendo efeitos nocivos para a planta e para o substrato.

Disponível em: 250 ml. (suficiente para 5 litros de líquido)  
500 ml. (suficiente para 10 litros de líquido)  
1 Litro (suficiente para 20 litros de líquido)



## **Frooting Power**

**BAC Frooting Power é um potenciador de floração com alto teor de fosfato que estimula a divisão celular e ajuda as flores a endurecer e expandir.**

Use BAC Frooting Power nas últimas 3 a 4 semanas da fase de floração de suas plantas.

Use Frooting Power apenas para plantas saudáveis, pois é um fertilizante muito poderoso que exige muito de suas plantas.

O Frooting Power deve ser usado em combinação com seus fertilizantes básicos.

Nunca use Frooting Power em combinação com um booster diferente.

Benefícios do BAC Frooting Power:

Floração melhor e mais rápida

Frutas maiores

Frutas e vegetais com melhor sabor

Um maior teor de minerais e vitaminas

NPK 0-35-23

ANÁLISE GARANTIDA:

Nitrogênio (N) 0%

Fosfato disponível (P2O5) 35,0%

Potássio solúvel (K2O) 23,0%

Ingredientes:

Sulfato de Potássio, Carbonato de Potássio, Fosfato de Potássio e Sulfato de Sódio.

Uso e dosagem:

Encha seu reservatório com água. Certifique-se de que sua nutrição básica tenha um CE de 1,2 antes de adicionar potência de congelamento.

Use 1 dose (65 gramas) por 100 L de água nutritiva nas últimas 3 a 4 semanas antes da colheita.

Use 2 doses (130 gramas) por 100 L de água nutritiva nas últimas 2 semanas antes da colheita.

Feche bem a embalagem após o uso.

Armazene em um local seco e livre de gelo e evite a luz solar direta.

Mantenha fora do alcance das crianças.

Dose: 1 dose é de 65 gramas

Disponível em potes de 325 gramas e 1 quilo

## Amino Complex

**Bac Amino Complex contém uma alta concentração de aminoácidos livres, ácidos fúlvicos e extratos de plantas. Se a planta apresentar algum sintoma, a dose e a frequência de uso pode ser aumentado.**

Aplicativo:

É aconselhável usar o produto nos períodos em que a cultura necessita de uma fisiologia estímulo, como:

Assim que houver massa foliar suficiente.

Intenção de floração, pré-floração e pétalas.

Fruto de desenvolvimento e quando a cultura é exposta a condições desfavoráveis.

Dosagem: Gotejamento: 2-3 ml por 10 litros. Adicione com cada rega.

Pulverização: 2-3 ml por litro.

Em caso de estresse significativo, a dosagem ou frequência pode ser aumentada.

Feche bem a embalagem após o uso, guarde em local livre de gelo e evite a luz solar direta. Agitar antes de usar. Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota: a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso. Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 250 ml, 500 ml, 1 litro e 5 litros.



SPANISH MADRID

## Yuccah

**Yucca é um agente umectante natural / melhorador de solo baseado no extrato de Yucca (Schidigera).**

Yucca diminui a tensão superficial de líquidos e auxilia no uso eficiente da água. Isto melhora as propriedades permeáveis à água em caso de seca. Ajuda as plantas a sobreviver calor extremo, seca e alto teor de sal do solo. Açúcares naturais estimulam o crescimento de bactérias positivas do solo.

A mandioca confere um lindo brilho às folhas e garante que sequem rapidamente quando pulverizado. O uso de Yucca torna a planta menos atraente para as pragas. Aplicável em ambientes quentes e condições de sol. Reduz a compactação do solo em caso de rega excessiva (por exemplo, chuva). Melhora a ingestão de água durante a seca. Garante uma distribuição adequada de água e fertilizantes. Estimula o crescimento de bactérias benéficas do solo. Sem risco de queima das folhas.

Ingredientes: Extrato de Yucca schidigera 100%

Dosagem: 10 - 20 ml por 10 litros. Dê uma vez por semana.

Pulverização: 50 ml por 10 litros

BAC YUCCAHA pode ser misturado com outros fertilizantes líquidos ou pesticidas. Pode ocorrer espuma durante a mistura, que se dissolverá sozinha com o tempo.

Adequado para todos os meios

Agitar antes de usar. Por se tratar de um produto orgânico, pode ocorrer alguma precipitação.

Disponível em 250 ml, 500 ml, 1 litro e 5 litros.





## **Calmag 2.0**

**BAC CalMag 2.0 é uma mistura de alto grau de cálcio, magnésio, ferro e natural oligoelementos que garantem que as necessidades extras de cálcio e magnésio do planta pode ser encontrada. Adequado para todos os substratos. Calmag 2.0 é excepcionalmente adequado para água mole ou desmineralizada e osmose reversa.**

Use Calmag para enriquecer água com baixo teor de cálcio e magnésio ou como suplemento à alimentação normal.

Ao usar água de osmose reversa (RO), primeiro use o CalMag 2.0 adicione e misture bem.

Análise garantida:

N-P-K: 6 - 0 - 0

Nitrogênio total (N) 6,0% de nitrato de nitrogênio

Cálcio (Ca) 5,0%

Magnésio (Mg) 12%, 12% solúvel em água magnésio.

Ingredientes:

nitrato de cálcio, nitrato de magnésio, ferro DTPA, aminoácidos e naturais Vestígios.

Dosagem:

10 ml por 10 litros de água.

Agitar antes de usar.

Mantenha fora do alcance de crianças.

Nota:

a dosagem é apenas uma diretriz de uso. Nenhum direito pode ser derivado disso.

Pode ser administrado a cada rega.

Para resultados totalmente otimizados, recomendamos o uso de medidores PH e EC.

Temperatura de armazenamento acima de 8 °C !!!

Disponível em 500 ml, 1 litro, 5 litros e 10 litros.

## Lava Soil

A terra de lava BAC é tratada com uma solução final para criar uma simbiose antes da compra do produto.

A vantagem deste substrato é que ele permite um crescimento melhor e mais rápido. A terra é alimentada com lava porque este substrato contém muitos nutrientes úteis.

Disponível em 40 litros.



## Coco Mix

O coco BAC é tratado com uma solução final para criar uma simbiose antes da compra do produto.

A vantagem deste substrato é que ele permite um crescimento melhor e mais rápido.

Disponível em 40 litros.



### X-seed

Produto 100% natural.

Um produto revolucionário que o a germinação das sementes foi acelerada e melhorada.

### BioClone Gel

Gel para plantas 100% naturais.

Para obter um início ideal.

Enraizamento rápido e vegetação exuberante.

# gel BioClone



# Esquema de alimentação para hidro/coco

## Adviso por 10 litros de água

Período de crescimento  
(18 horas de luz)

Período de florescimento  
(12 horas de luz)

SEMANA	Período de crescimento (18 horas de luz)		Período de florescimento (12 horas de luz)									
	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>COCO ou HYDR0</b>	25-35 ml 25-35 ml 1,6 EC	25-35 ml 25-35 ml 1,6 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,8 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,8 EC	35-45 ml 35-45 ml 2,0-2,1 EC	35-45 ml 35-45 ml 2,0-2,1 EC	40-50 ml 40-50 ml 2,2 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,6 EC	somente água			
<b>F1 Extreme Booster</b>												somente água
<b>Flooting Power *4</b>												somente água
<b>Root Stimulator</b>	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	somente água
<b>Bloom Stimulator</b>												somente água
<b>Final Solution *1</b>	6ml		6ml									somente água
<b>Foliar Spray</b>	40ml		40ml		40ml							somente água
<b>Pto Active (opcional)</b>	100ml vaporizar*2	100ml vaporizar*2	1-2 ml gotear	1-2 ml gotear	1-2 ml gotear	1-2 ml gotear	2-3 ml gotear	2-3 ml gotear	2-3 ml gotear	2-3 ml gotear	2-3 ml gotear	somente água
<b>Silica Power (opcional)*3</b>	1ml	1ml	1ml	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	3ml	3ml	somente água
<b>Yuccah (opcional)</b>	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	somente água
<b>Amino Complex (opcional)</b>	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	somente água
<b>CalMag 2.0 (opcional)*5</b>	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	somente água
<b>Ventilador</b>	Desligado	Desligado	Mínimo	Médio	Médio	Médio	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo
<b>Temperatura dia/noite</b>	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
<b>Humidade do ar</b>	80%	70%	65%	60%	60%	55%	55%	50%	45%	40%	40%	40%
<b>pH Coco</b>	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
<b>pH Hydro</b>	5,3	5,3	5,3	5,5	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	6,0

\* 1 Apenas uma vez por semana.

\* 2 Sempre pulverize com as luzes apagadas.

\* 3 Dissolva o pó da sílica sempre primeiro em seu tanque antes de adicionar o resto de seus nutrientes.

\* 4 Nunca use Flooting Power em combinação com outro booster. Encha o seu reservatório de água. Certifique-se de que sua solução de nutrientes básicos tem um CE de 1,2 antes de adicionar Flooting Power.

\* 5 Use CalMag para enriquecer água pobre em cálcio e magnésio ou como suplemento para uma nutrição normal.

Este gráfico de feed é apenas um guia. Naturalmente, é possível desviar.

Importante: Aconselhamos a usar um medidor de pH e / ou EC. Use quantidades iguais de A e B!

## ESQUEMA DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRO/COCO

# Esquema de alimentação para terra

## Adviso por 10 litros de água

Período de crescimento  
(18 horas de luz)

Período de florescimento  
(12 horas de luz)

SEMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1 COMPONENT SOIL (Grow/Bloom)</b>	25-35 ml 1,6 EC	25-35 ml 1,6 EC	35-45 ml 2,0-2,1EC	35-45 ml 2,0-2,1EC	40-50 ml 2,2 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	somente água
<b>F1 Extreme Booster *4</b>						20-30 ml Adaptar EC para 2,2	20-30 ml Adaptar EC para 2,2	20-30 ml Adaptar EC para 2,2	somente água
<b>Frooting Power *4</b>						6,5 gr	6,5 gr	6,5 gr	somente água
<b>Root Stimulator</b>	1ml	2ml							somente água
<b>Bloom Stimulator</b>		2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	somente água
<b>Final Solution *1</b>	6ml	2ml			6ml				somente água
<b>Foliar Spray</b>	40ml vaporizar*2	40ml vaporizar*2	40ml vaporizar*2						somente água
<b>Pro Active (opcional)</b>	100ml vaporizar*2	100ml vaporizar*2	1-2 ml gotejar	1-2 ml gotejar	2-3 ml gotejar	2-3 ml gotejar	2-3 ml gotejar	2-3 ml gotejar	somente água
<b>Silica Power (opcional) *3</b>	1ml	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	3ml	3ml	somente água
<b>Yuccah (opcional)</b>	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	somente água
<b>Amino Complex (opcional)</b>	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	somente água
<b>CalMag 2.0 (opcional) *5</b>	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	10ml	somente água
<b>Ventilador</b>	Desligado	Desligado	Médio	Médio	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo
<b>Temperatura dia/noite</b>	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
<b>Humidade do ar</b>	80%	70%	65%	60%	55%	50%	45%	40%	40%
<b>pH</b>	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0

\* 1 Apenas uma vez por semana.

\* 2 Sempre pulverize com as luzes apagadas.

\* 3 Dissolva o poder da sílica sempre primeiro em seu tanque antes de adicionar o resto de seus nutrientes.

\* 4 Nunca use Frooting Power em combinação com outro booster. Encha o seu reservatório de água. Certifique-se de que sua solução de nutrientes básicos tem um CE de 1,2 antes de adicionar Frooting Power.

\* 5 Use Calmag para enriquecer água pobre em cálcio e magnésio ou como suplemento para uma nutrição normal.

## ESQUEMA DE ALIMENTAÇÃO PARA TERRA

Este esquema é apenas uma diretriz. É sempre possível desviar do uso tradicional.

# Esquema de alimentação biológica

## Adviso por 10 litros de água

Periodo de crescimento  
(18 horas de luz)

Periodo de floraescimento  
(12 horas de luz)

SEMANA	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>ORGANIC GROW</b>	10-20 ml	10-20 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	somente água
<b>ORGANIC BLOOM</b>										20-30 ml	somente água
Organic PK Booster				10-20 ml	15-25 ml	20-30 ml	30-40 ml	30-40 ml	30-40 ml	20-30 ml	somente água
Root Stimulator	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	somente água
Bloom Stimulator											somente água
Final Solution**	6ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	somente água
Foliar Spray	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	40ml vaporizar*	somente água
Pro Active (opcional)	100ml vaporizar*	100ml vaporizar*	1-2 ml gotear	1-2 ml gotear	1-2 ml gotear	1-2 ml gotear	2-3 ml gotear	2-3 ml gotear	2-3 ml gotear	2-3 ml gotear	somente água
Yuccah (opcional)	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	10-20 ml	somente água
Amino Complex (opcional)	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	2-3 ml	somente água
Ventilador	Desligado	Desligado	Mínimo	Mélio	Mélio	Mélio	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo
Temperatura dia/noite	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
Humidade do ar	80%	70%	65%	60%	60%	55%	55%	50%	45%	40%	40%

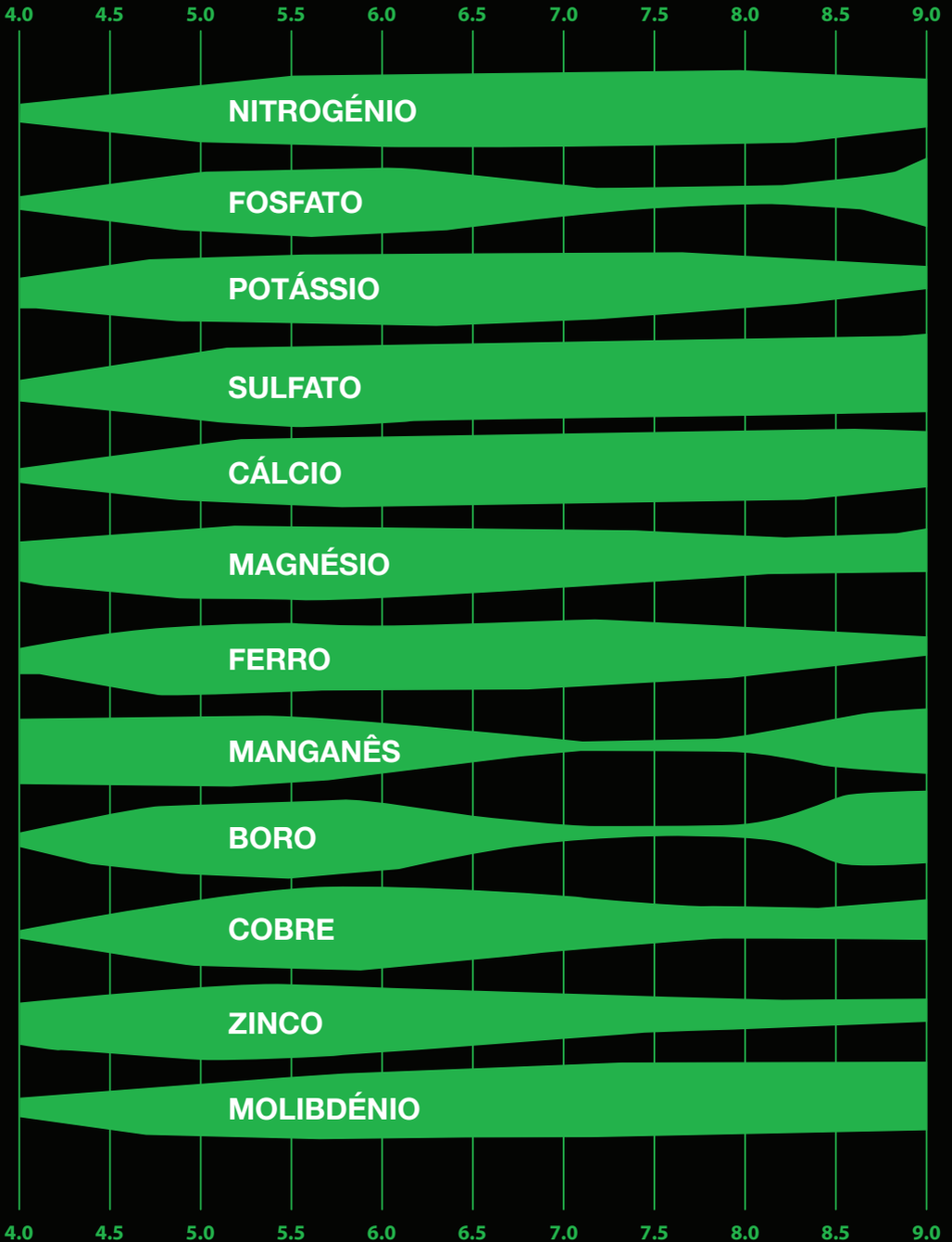
\*\* Apenas 1 vez por semana.

\*2 Sempre com a luz desligada.

## ESQUEMA DE ALIMENTAÇÃO BIOLÓGICA

Este esquema é apenas uma diretiva. É sempre possível desviar do uso tradicional.

## Esquema de elementos nutritivos



A disponibilidade dos nutrientes depende do pH.  
A largura da tira indica a absorvibilidade.



Facebook = @baconline.nl



Instagram = baconline.nl



Twitter = @baconlineNL



LinkedIn = bg-products-bv

# DARE to Compare



**BG Products BV**

Spectrumlaan 39  
2665 NM Bleiswijk  
The Netherlands  
+31(0)182-687530  
info@baconline.nl  
[www.baconline.nl](http://www.baconline.nl)



©copyright