



# BAC



BIOLOGICAL  
ACTIVATED  
COCKTAIL



[www.baconline.dk](http://www.baconline.dk)

# Organiske plantestimulatore



Vi tilbyder en række stærkt koncentrerede,  
naturlige organiske plantestimulatore af højeste  
kvalitet til planter, buske og træer.

De øger udbyttet  
og forbedrer plantens styrke på kort tid.



SPANNABIS MALAGA



EXPOGROW IRUN



EXPOGROW IRUN



EXPOWEED CHILE



SPANNABIS BARCELONA

## Organisk blomstringsstimulator

**Blomstringsstimulatoren stimulerer forplantningen af de gavnlige mikroorganismer i mediet, hvilket sikrer en hurtigere absorption og transport af næringsstofferne (K) i planterne. Dette betyder, at små afgrøder producerer blomster tidligere.**



Disse mikroorganismer sikrer endvidere, at ilt bliver dannet og bundet i kapillærrøret. Jordbunden bliver også beskyttet mod forskellige jordbundssygdomme ved hjælp af de gavnlige mikroorganismers formering. BAC Blomstringsstimulator har en renseseffekt på endedrypvanderne, så både disse og slangerne ikke bliver tilstoppet mere. Denne blomstringsstimulator øger ligeledes pH-værdien i nærheden af roden.

Skal altid opbevares et køligt sted, og brug ikke enzymer sammen med disse organiske produkter, da de dannes af mikroorganismer! Denne blomstringsstimulator har en meget høj koncentration.



Fås i: 60 ml, 120 ml, 300 ml og 1 liter.

## Økologisk rodstimulator

**Stimulerer væksten af de gavnlige mikroorganismer i mediet, som fremmer absorptionen af næringsstoffer via rødderne. Disse mikroorganismer sikrer endvidere, at ilt bliver dannet og bundet i kapillærrøret.**



Denne rodstimulator giver også en bedre beskyttelse til rodmiljøet mod alle slags jordbundssygdomme. BAC rodstimulator har en renseseffekt på endedrypvanderne (ingen tilstopning mere i kapillærrørene og endedrypvanderne) og sænker pH-værdien i nærheden af roden.

Skal altid opbevares et køligt sted, og brug aldrig flere enzymer sammen med disse organiske produkter! Rodstimulatoren har en meget høj koncentration!



Fås i: 60 ml, 120 ml, 300 ml og 1 liter.

## Økologisk Final Solution

**BAC Final Solution fermenterer alt affald omkring roden/rodhårene hurtigt. Ved at stimulere bestemte grupper af mikroorganismer, vil disse begynde at producere enzymer.**



Disse enzymer sikrer, at affaldsstoffer, som f.eks. klor (Cl) og natrium (Na), som findes i postevand, bliver bundet. Disse (skadelige) affaldsstoffer påvirker derfor ikke længere den elektriske ledningsevne i nærheden af roden. Afgrøden har alle muligheder for at absorbere de brugbare stoffer i BAC PK Booster. Dette produkt er også egnet til forbedring af substratets kvalitet.

Skal altid opbevares et køligt sted, og brug aldrig flere enzymer sammen med disse organiske produkter!



Fås i: 60 ml, 120 ml, 300 ml og 1 liter.



## Økologisk Pro Active

**BAC Pro Active består af forskellige vegetabiliske aminosyrer, vitaminer og proteiner.**

Ved hjælp af Pro Active får afgrøden en mere vital udvikling med hensyn til strukturen af både rod (kapillærdannelse), blade (grøn farve) og blomstproduktionen samt balancen (symbiose) i mediet (jordbundsliv).

Fås i 120 ml, 500 ml og 1 liter



## Økologisk bladnæring

**BAC bladnæring sikrer hurtig klorofyldannelse (grøn farve) i bladet. BAC bladnæring stimulerer de mikroorganismer, der lever på og i bladet (fotosyntesebakterier) og som sikrer klorofyldannelsen.**

Denne bladnæring anvendes også som planteforstærker, der gør afgrøden stærkere og bladene tykkere. Meldug, botrytis (gråskimmel) og andre plager får mindre chance til at angribe afgrøden. BAC bladnæring indeholder desuden ingredienser, der gør afgrøden utiltrækkende for fjender, som f.eks. thrips og edderkoppemider. Det bliver nemmere at holde disse fjender på afstand, fordi de ikke længere tiltrækkes af afgrøden. Forebyggelse er bedre end behandling.

Fås i 120 ml, 500 ml og 1 liter.



## Økologisk blomsternæring

**BAC blomsternæring er specielt udviklet til at opfylde alle din afgrødes behov under blomstringen. Vi arbejder med meget let absorberbare, organiske gødningsmidler af særdeles høj kvalitet.**

Ved anvendelse af BAC blomststimulator ernæres de gavnlige mikroorganismer, og derved formeres de hurtigt. De sikrer, at de nødvendige elementer fra BAC blomsternæring bliver tilgængelige for afgrøden. Disse gavnlige mikroorganismer sørger også for, at der dannes mere ilt i næringsvæsken, og at den bliver bundet.

Takket være den balancerede blomsternæring, forsynes afgrøden med de næringsstoffer, som den faktisk har brug for, hvilket resulterer i en hurtigere og bedre udvikling i blomstringsfasen. Især blomsternes placering og den endelige blomsterdannelse vil være overvældende. Med kombinationen af BAC blomsternæring og BAC blomststimulator er afgrøden mere resistent over for alle slags sygdomme (pythium/fusarium), insektplager (thrips/edderkoppemider) og eventuelle fejl i klima-styringen.

Ved anvendelse af BAC blomststimulator og tilsætning af BAC svampe stimuleres nyttige mikroorganismer i høj grad. Dette resulterer i en optimal balance i afgrødens jord-bundsliv. BAC økologisk blomsternæring er sammensat af ingredienser, som er godkendt af Soil Association. Takket være det høje indhold af sporelementer og sukkerarter, fungerer dette gødningsmiddel harmonisk sammen med jordbundsbakterierne og mykorrhiza fra BAC. Dette produkt indeholder yucca, et naturligt spredemiddel, der bidrager til at gødningsmidlet trænger godt ind i jorden. Yucca bidrager også til at stabilisere vandforsyningen i både jorden kokossubstrater og i urtepotter. Slutresultatet er en bedre smag, aroma og kvalitet af dit slutprodukt.

Fås i 500 ml, 1 og 5 liter



## Økologisk vækstnæring

**BAC vækstnæring er specielt udviklet til at opfylde alle din afgrødes behov under vækstcyklussen. Vi arbejder med meget let absorberbare, organiske gødningsmidler af særdeles høj kvalitet.**

Ved anvendelse af BAC rodstimulator næres og formeres de mikroorganismer, der sørger for den direkte tilgængelighed af de nødvendige elementer fra BAC vækstnæring til afgrøden. I vækstfasen har afgrøden mere behov for kvælstof (N), fosfor (P), calcium (Ca) og magnesium (Mg). Takket være den balancerede vækstnæring, forsynes afgrøden med de næringsstoffer, som den faktisk har brug for, hvilket resulterer i en hurtigere og bedre udvikling i vækstfasen.

I vækstfasen sættes der fokus på stimulering af rodvæksten, dannelse af vækstsud og den overordnede etablering af afgrøden, så den udvikler sig til en stærk og tæt afgrøde. Med kombinationen af BAC vækstnæring og BAC rodstimulator er afgrøden mere resistent over for alle slags sygdomme (pythium/fusarium), insektplager (thrips / edderkoppemider) og eventuelle fejl i klimastyringen.

Ved anvendelse af BAC rodstimulator og tilsætning af BAC svampe stimuleres også disse nyttige mikroorganismer i høj grad. Dette resulterer i en optimal balance i afgrødens jordbundsliv. BAC økologisk vækstnæring er sammensat af ingredienser, som er godkendt af Soil Association. Takket være det høje indhold af sporelementer og sukkerarter, fungerer dette gødningsmiddel harmonisk sammen med jordbunds bakterierne og mykorrhiza fra BAC. Dette produkt indeholder også yucca, et naturligt spredemiddel, der bidrager til at gødningsmidlet trænger godt ind i jorden. Yucca bidrager også til at stabilisere vandforsyningen i de jorden/kokossustrater og i urtepotter.

Fås i 500 ml, 1 og 5 liter



## Økologisk PK Booster

**BAC PK booster har allerede opnået de bedste resultater i det engelske landbrug og havebrug. Denne organiske PK booster sørger for en usædvanlig stor sukkerdannelse i blomsterne. Dette øger kvaliteten betydeligt.**

Desuden påvirkes smagen og aromaen positivt. Da BAC PK booster er tilpasset til afgrøden, forstyrres den heller ikke balancen. BAC PK booster er sammensat af ingredienser, som er godkendt af Soil Association. Takket være det høje indhold af sporelementer og sukkerarter, fungerer dette gødningsmiddel harmonisk sammen med jordbunds bakterierne og mykorrhiza fra BAC.

Dette produkt indeholder yucca, et naturligt spredemiddel, der bidrager til at gødningsmidlet trænger godt ind i jorden. Yucca bidrager også til at stabilisere vand-forsyningen i både jorden/kokossustrater og i urtepotter. Formålet er at opnå maksimalt udbytte med hensyn til smag, aroma og kvalitet.

Fås i 500 ml, 1 og 5 liter







## Komplet starterkit

Test vores produkter eller brug dem i lille målestok

BAC starterkit:

- 30 ml rodstimulator
- 30 ml blomststimulator
- 30 ml Final Solution
- 250 ml vækstnæring
- 250 ml blomsternæring
- 250 ml PK Booster



## Starterkit (lille)

Test vores produkter eller brug dem i lille målestok

BAC starterkit:

- 250 ml vækstnæring
- 500 ml blomsternæring
- 250 ml PK Booster



## Biotabletter

BAC Biotabletter er udviklet som gødning til nye og eksisterende planter.

Tabletterne indeholder langsomt virkende gødningsstoffer kombineret med naturlige humussyrer og gunstige jordbunds bakterier. Disse forbedrer jordkvaliteten, hvorved optagelse af gødningsstoffer bliver optimal. Dine planter vil vokse og blomstre helt overvældende. BAC Biotabletter er 100 % organiske.

Fordele:

- Et bedre og naturligt alternativ til langsomt virkende kunstgødningstabletter
- Konstant forbedring og berigelse af jordbundslivet
- Fuldstændig sikkert for dine planter og kan ikke brænde planterødderne
- Det kvælstof, som ikke optages, bindes af jordbunds bakterier og vaskes derfor ikke ud.
- Tabletterne efterlader ingen reststoffer og de er nemme i brug.
- Egnede til stueplanter, kummeplanter, potteplanter og hængeplanter

Vi anbefaler at anvende Biotabletterne i kombination med Funky Fungi og BAC stimulatorer. Tabletterne skal stikkes 2-5 centimeter ned i jorden ved rødderne.

Vandes derefter.



## Funky Fungi

**BAC svampe består bl.a. af 4 typer mykorrhiza. Ved anvendelse af disse svampe i kombination med BAC stimulatorer koloniseres området omkring afgrødens rodsystem hurtigere og kontinuerligt med disse skimmelsvampe.**

Mykorrhiza er græsk og betyder "svamperod". Det er en symbiose mellem planter og bestemte svampearter. Mykorrhiza-svampe kræves i naturen til overlevelse af alle planter. De er perfekt udviklet til at finde vand og mineraler i jordbunden og til at overføre dem til planten. Planten danner ved hjælp af fotosyntesen de kulstof-forbindelser, den har brug for, som til gengæld nærer svampen. Begge partnere drager fordel af hinanden, som er årsagen til, at mere end 99 % af alle planter indgår i en sådan symbiose.

Disse svampe gror i og omkring planteroden. Fra roden udvikler de sig ud i jorden og danner et tæt netværk af fine svampetråde. Dette øger størrelsen af rodsystemet, hvilket forbedrer absorptionen af vand og mineraler, som f.eks. fosfor, kalium og sporelementer. Svampene kan nå jordporer, der er for små til planteroderne, og de kan gøre bundne elementer tilgængelige for planten.

Fås i 50 g, 100 g og 200 g.



## X-Seed

**X-Seed er én af vores 100 % naturlige planteforstærkere. Det er et banebrydende produkt, der forbedrer og frem-skynder spiringen af frøer!**

Fås i 100 ml og 1 liter.



## Bioclone

**Bio Clone gel er en 100 % naturlig gel til stiklinger. Gelen giver stiklinger en optimal start. Hurtig roddannelse og en udmærket vækstforstærker til dine planter.**

Fås i 100 ml og 1 liter.



## Organiske granulater / kalk

### Organiske granulater

**BAC organiske granulater er organiske gødningsgranulater forbedring af jord og kokossubstrat, der anvendes.**

Fås i 4,5 kg.

### Kalk

**Til kvalitetsforbedring af jord og kokossubstrat, der anvendes.**

**Kalken skal altid blandes korrekt i mediet.**

BAC kalk giver en stabil pH-værdi i den genanvendte jord og kokossubstrat. Det giver desuden tilstrækkelig calcium til den genanvendte jord eller kokossubstrat

Fås i 5 kg.





## *pH- / pH+*

### **pH-**

**Stærk koncentration af pH- til sænkning af pH-værdien.**

Med pH- (salpetersyre) kan du stabilisere pH-værdien i vandets kapillærrør.

### **pH+**

**Stærk koncentration af pH+ til øgning af pH-værdien.**

Med pH+ (kaliumhydroxid) kan du stabilisere pH-værdien i vandets kapillærrør.

Fås i 1 liter



## *Jordnæring*

**Et stærkt koncentreret og meget komplet næringsprodukt til jord med en enkelt komponent til vækst- eller blomstringsperioden.**

Forsynet med sporelementer af højeste kvalitet, herunder det røde jernchelat. Til brug i 100 % jord og urtepotter.

Fås i 1, 5, 10 og 20 liter



## *Kokosnæring*

**A & B Cocos er et stærkt koncentreret og meget komplet næringsprodukt til vækst- eller blomstringsperioden.**

Forsynet med sporelementer af højeste kvalitet, herunder det røde jernchelat. Til brug på kokos, kokosplader og i urtepotter.

Fås i 1, 5, 10 og 20 liter



## *Hydronæring*

**A&B hydronæring er et stærkt koncentreret og meget komplet næringsprodukt til vækst- eller blomstringsperioden.**

Forsynet med sporelementer af højeste kvalitet, herunder det røde jernchelat. Til brug på plader, Mapito-substrat, flager, lerpellets og perlit.

Fås i 1, 5, 10 og 20 liter



## F1 extreme booster

**BAC F1 Extreme PK Booster er en meget stærkt koncentreret forstærker, som indeholder sporelementer af topkvalitet og forskellige typer sukermelasse.**

F1 booster konserverer afgrøden frodigt. Desuden øges smagen og aromaen betydeligt. F1 Extreme PK Booster kan bruges i alle medier og i kombination med alle andre næringsprodukter.

Fås i 1, 5, 10 og 20 liter



## Silica Power

**Silicium-plantebosteren er en planteforstærker til hele cyklussen. Den aktiverer jordbundslivet og styrker plantecellerne. Herved bliver planten mere modstandsdygtig over for sygdomme og andre plager.**

En række fordele ved Silica Power-planteforstærkere:

- Styrker planten
- Giver beskyttelse mod stress
- Gør cellevæggene mere solide
- Forbedrer blomstdannelsen
- Forbedrer udbyttet og kvaliteten
- Øger indholdet af tørstof

Fås i 500 ml, 1 og 5 liter.



## Plant Vitality Plus

**Plant Vitality Plus kan bruges i hver af plantens cyklusser.**

Produktet kan bruges som forebyggelse mod stress. Sprøjt tilstrækkeligt foroven og fornedden på bladene. Gentag om nødvendigt efter 5 dage. Produktet er bionedbrydeligt og har derfor ingen negativ virkning på planten eller mediet.

Fås i: 250 ml. (tilstrækkelig til 5 liter sprøjtevæske)  
500 ml. (tilstrækkelig til 10 liter sprøjtevæske).



## Frooting Power

**BAC Frooting Power er en unik, højfosfat-blomforstærker, som stimulerer celledeling og hjælper blomster til at hærde og udvide.**

Brug BAC Frooting Power i de sidste 3 til 4 uger af blomstfasen af dine planter. Brug kun Frooting Power til sunde planter, da det er en meget kraftig gødning, der kræver meget af dine planter. Frooting Power bør bruges i kombination med dine grundlæggende gødninger. Brug aldrig Frooting Power i kombination med en anden booster.

Anvendelse og dosering:

Fyld dit reservoir med vand. Sørg for, at din basale ernæring har et EC på 1,2, før du tilføjer Frooting Power. Brug 1 dosis (65 gram) pr. 100 liter næringsopløsning i de sidste 3 til 4 uger før høst. Brug 2 doser (130 gram) pr. 100 liter næringsopløsning i de sidste 2 uger før høst.





## Amino Complex

**BAC Amino complex indeholder en høj koncentration af aminosyrer, fulvosyrer og planteekstrakter.**

Anvendelse:

Det tilrådes at anvende produktet i perioder, hvor afgrøden har behov for en fysiologisk stimulering, f.eks.:

- Så snart der er tilstrækkelig bladmasse.
- Blomstringsintention, forblomstring og kronblade.
- Udvikling af frugter og når afgrøden udsættes for dårlige forhold.

Fås i 250 ml, 500 ml, 1 og 5 liter.



SPANNABE MADRID



## Yuccah

**Yuccah er et naturligt befugtningsmiddel / jordbundsforbedrer på basis af Yucca-ekstrakt (Schidigera).**

Yuccah sænker væskers overfladespænding og understøtter effektiv brug af vand. Det forbedrer de vandgennemtrængelige egenskaber i tilfælde af tørke. Det hjælper planter med at overleve ekstrem hede, tørke og jordbundens saltindhold. De naturlige sukkerstoffer stimulerer væksten af positive jordbunds bakterier.

Yuccah sørger for flot bladglans og, at bladet hurtigt tørrer efter bladsprøjtning. Når der anvendes Yuccah, bliver planterne mindre tiltrækkende for skadedyr. I meget solrigt og varmt vejr reduceres sammenpresning af jordbunden i tilfælde af ekstreme vandmængder (f.eks. regn). Forbedrer vandoptagelsen i tilfælde af tørke. Sørger for en god spredning af vand og gødningsstoffer. Stimulerer væksten af positive jordbunds bakterier. Ingen risiko for bladforbrænding.

Kan fås i 250 ml, 500 ml, 1 liter og 5 liter.



## Calmag 2.0

**BAC CalMag 2.0 er en høj kvalitets blanding af calcium, magnesium, jern og naturlige sporstoffer, der sikrer, at plantens ekstra calcium- og magnesiumbehov kan opfyldes.**

CalMag 2.0 indeholder også fulvinsyre og aminosyrer, der giver et højere udbytte af de forskellige næringsstoffer. Velegnet til alle substrater. Calmag 2.0 er særdeles velegnet til blødt eller demineraliseret vand og omvendt osmose.

Brugsanvisning:

Brug Calmag til at berige vand, der er lavt i calcium og magnesium, eller som et supplement til normal fodring. Når du anvender omvendt osmosevand (RO), skal du først tilføje CalMag 2.0 og blande det godt, og fortsæt derefter med fodringsrutinen.

Fås i 250 ml, 500 ml, 1 liter og 5 liter

## Lavajord

**BAC lavajord er behandlet med Final Solution for at indgå en symbiose, selv før produktet bliver købt.**

Fordelen er, at dette muliggør hurtigere og bedre vækst i mediet. Jorden er forsynet med lava, da dette materiale indeholder i sig selv mange nyttige næringslementer.

Fås i 40 liter



## Kokos

**BAC kokos er også behandlet med Final Solution for at indgå en symbiose, selv før produktet bliver købt.**

Fordelen er, at dette muliggør hurtigere og bedre vækst i mediet.

Fås i 40 liter



UGE	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>COCO eller HYDRO</b>	A 25-35 ml 1,6 EC	B 25-35 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,8 EC	30-40 ml 1,8 EC	35-45 ml 2,0-2,1 EC	35-45 ml 2,0-2,1 EC	40-50 ml 2,2 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	20-30 ml EC-judens B 2,2
<b>F1 Extreme Booster</b>											
<b>Rodestimulator</b>	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
<b>Blomststimulator</b>											
<b>Final Solution<sup>1)</sup></b>	6ml		6ml				6ml				
<b>Foliar Spray</b>	40ml sprofles <sup>2)</sup>		40ml sprofles <sup>2)</sup>		40ml sprofles <sup>2)</sup>						
<b>Pro Active (valgrit)</b>	100ml sprofles <sup>2)</sup>	100ml sprofles <sup>2)</sup>	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes
<b>Silica Power (valgrit)<sup>3)</sup></b>	1ml	1ml	1ml	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	3ml	3ml	3ml
<b>Ventilator</b>	Fra	Fra	Minimal	Gnsntl.	Gnsntl.	Gnsntl.	Maksimal	Maksimal	Maksimal	Maksimal	Maksimal
<b>Dag-/nattemperatur</b>	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
<b>Luftfugtighed</b>	80%	70%	65%	60%	60%	55%	55%	50%	45%	40%	40%
<b>pH kokos</b>	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

<sup>1)</sup> Kun 1 gang om ugen.  
<sup>2)</sup> Altid når lyset er slukket.  
<sup>3)</sup> Kun i brug i forbindelse med næringsskemaet, for resten af næringstofferne ligger i selve siliciumet.

## NÆRINGSSKEMA FOR HYDRO/KOKOS

Dette næringsskema er kun vejledende. Naturligvis er det muligt at afvige fra skemaet. Vigtigt: Brug samme mængder af A og B!

Pr. 10 liter vand

Vækstperiode  
(18 timer lys)

Blomstrings-periode  
(12 timer lys)

UGE	1	2	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1 KOMPONENT JORD</b>	25-35 ml 1,6 EC	25-35 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,8 EC	30-40 ml 1,8 EC	35-45 ml 2,0-2,1 EC	35-45 ml 2,0-2,1 EC	40-50 ml 2,2 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 1,6 EC	20-30 ml EC Produkt 2,2
<b>F1 Extreme Booster</b>	1ml	2ml	2ml	2ml									
<b>Rodstimulator</b>			2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
<b>Blomststimulator</b>			2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
<b>Final Solution<sup>1)</sup></b>	6ml		6ml						6ml				
<b>Follar Spray</b>	40ml sprøjtes <sup>2)</sup>		40ml sprøjtes <sup>2)</sup>			40ml sprøjtes <sup>2)</sup>							
<b>Pro Active (valgrit)</b>	100ml sprøjtes <sup>2)</sup>	100ml sprøjtes <sup>2)</sup>	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes
<b>Silica Power (valgrit)<sup>3)</sup></b>	1ml	1ml	1ml	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	3ml	3ml	3ml
<b>Ventilator</b>	Fra	Fra	Minimal	Gnsntl.	Gnsntl.	Gnsntl.	Gnsntl.	Gnsntl.	Maksimal	Maksimal	Maksimal	Maksimal	Maksimal
<b>Dag-/nattemperatur</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	28/20
<b>Luftfugtighed</b>	80%	70%	65%	60%	60%	60%	60%	55%	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	6,0	6,0	6,0	6,0

<sup>1)</sup> Kun 1 gang om ugen.  
<sup>2)</sup> Silica Power skal altid opløses i kyllingevand, for resten af næringstofferne til sættes.  
<sup>3)</sup> Silica Power skal altid opløses i kyllingevand, for resten af næringstofferne til sættes.

## DYRKNINGSSKEMA FOR JORD

Dette dyrkningsskema er kun vejledende. Naturligvis er det muligt at afvige fra skemaet.



# BAC

BIOLOGICAL  
ACTIVATED  
COCKTAIL

www.baconline.dk

Spectrumlaan 39, 2665 NW, Bleswijk, Nederland

Pr. 10 liter vand

Vækstperiode  
(18 timer lys)

Blomstrings-periode  
(12 timer lys)

UGE	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	
<b>ORGANIC BLOOM</b>					10-20 ml	20-30 ml	20-30 ml	30-40 ml	30-40 ml	20-30 ml	20-30 ml
Organic PK Booster											
Rodstimulator	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
Blomststimulator											
Final Solution <sup>*1</sup>	6ml		6ml				6ml				
Foliar Spray	40ml sprøjtes <sup>*2</sup>		40ml sprøjtes <sup>*2</sup>		40ml sprøjtes <sup>*2</sup>						
Pro Active (valgfrit)	100ml sprøjtes <sup>*2</sup>	100ml sprøjtes <sup>*2</sup>	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	1-2 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes	2-3 ml dryppes
Ventilator	Fra	Fra	Minimal	Gnsntl.	Gnsntl.	Gnsntl.	Maksimal	Maksimal	Maksimal	Maksimal	Maksimal
Dag/nattemperatur	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
Luftfugtighed	80%	70%	65%	60%	60%	55%	55%	50%	45%	40%	40%

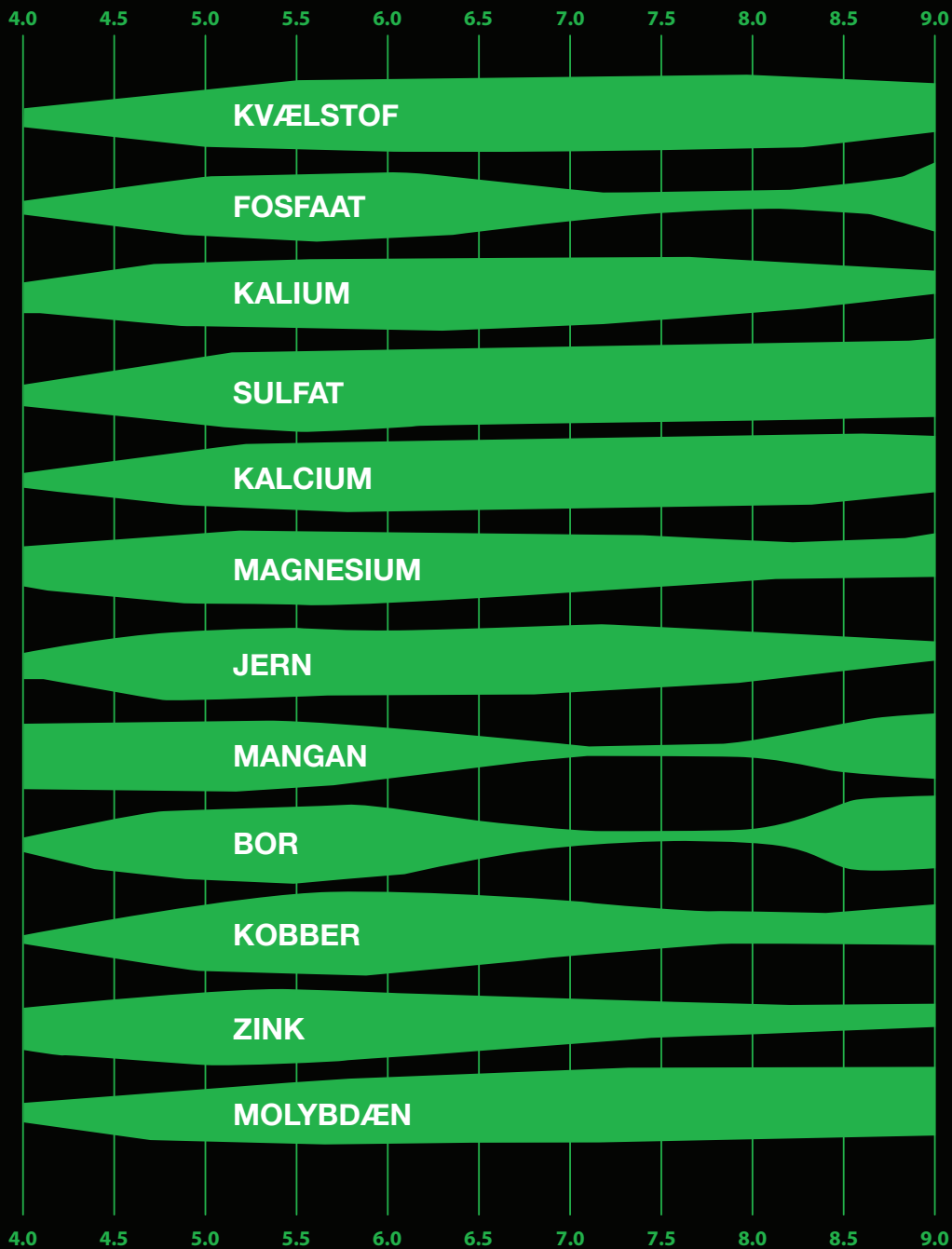
<sup>\*1</sup> Kun 1 gang om ugen.

<sup>\*2</sup> Altid når lys er slukket.

**ØKOLOGISK NÆRINGSSKEMA**

Dette dyrkningskema er kun vejledende. Naturligvis er det muligt at afvige fra skemaet.

## Overzicht over næringselementer



Næringselementernes tilgængelighed er afhængig af pH-værdien.  
Båndets bredde angiver optageligheden.



Facebook = @baconline.nl



Instagram = baconline.nl



Twitter = @baconlineNL



LinkedIn = bg-products-bv



Google+ = BAC Online

# 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