



Registered by  
the Vegan Society



# BAC



BIOLOGICAL  
ACTIVATED  
COCKTAIL



SPANNABIS MALAGA



EXPOQOW IRUN



SPANNABIS BARCELONA



EXPOQOW IRUN



SPANNABIS MADRID



EXPOQOW CHILE



SPANNABIS BARCELONA



INDICASATIVA BOLOGNA



CANAPA MUNDI ROMA



INDICASATIVA BOLOGNA



INDICASATIVA BOLOGNA

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



# Organiczne stymulatory do roślin



Oferujemy najwyższej jakości, silnie skoncentrowane,  
naturalne organiczne stymulatory do roślin,  
krzewów i drzew.

Zwiększają plon i poprawiają wigor  
roślin w krótkim czasie.



SPANNABIS MALAGA



EXPOGROW IRUN



EXPOGROW IRUN



EXPOWED CHILE



SPANNABIS BARCELONA

## Bloom Stimulator - Naturalny stymulator kwitnienia

Stymuluje rozwój pożytecznych mikroorganizmów w podłożu przez co przyspiesza absorpcję i transport substancji odżywczych (K) w roślinie. Oznacza to szybsze zawiązywanie pąków i przyspieszenie kwitnienia.

Pożyteczne mikroorganizmy przyczyniają się również do produkcji tlenu oraz do powstawania jego związków z substancjami odżywczymi. Mikroorganizmy zapobiegają występowaniu chorób gleby i podłoża. BAC Bloom Stimulator oczyszcza oraz zapobiega blokadom w kropownikach, rurkach oraz innych przewodach. Bloom stimulator podwyższa wartość pH w otoczeniu korzeni. Preparat należy przechowywać w chłodnym miejscu. Nie należy używać go jednocześnie z innymi produktami zawierającymi enzymy, gdyż jest on wytwarzany przez mikroorganizmy! Ten naturalny stymulator kwitnienia jest preparatem silnie skoncentrowanym. Sugerowane dawkowanie to 1-2 ml na 10 l wody!

Dostępne w pojemnościach:  
60 ml (wydajność 600 litrów),  
120 ml (wydajność 1200 litrów),  
300 ml (wydajność 3000 litrów)  
1 l (wydajność 10000 litrów)



## Root Stimulator - Organiczny stymulator korzeni

Stymuluje rozwój pożytecznych mikroorganizmów w podłożu, tym samym przyspieszając absorpcję substancji odżywczych przez układ korzeniowy. Pożyteczne mikroorganizmy przyczyniają się również do produkcji tlenu oraz do powstawania jego związków z substancjami odżywczymi. Czyniąc je bardziej dostępnymi dla rośliny.

BAC Root Stimulator zapewnia wzrost odporności na choroby w glebie. Oczyszcza kropowniki (zapobiega więc blokadom w zbiornikach i kropownikach) oraz obniża wartość pH w otoczeniu korzenia. Preparat należy przechowywać w chłodnym miejscu. Nie używać w połączeniu z produktami zawierającymi enzymy! BAC Root Stimulator jest preparatem bardzo silnie skoncentrowanym i wydajnym!

Dostępne w pojemnościach:  
60 ml (wydajność 600 litrów)  
120 ml (wydajność 1200 litrów)  
300 ml (wydajność 3000 litrów)  
1 litrowych (wydajność 10000 litrów)



## Final Solution

Preparat BAC Final Solution przyspiesza fermentację substancji odpadowych w otoczeniu korzenia/włosek korzenia. Dzięki odpowiedniej stymulacji mikroorganizmy zaczynają produkować enzymy, które wiążą szkodliwe substancje takie jak chlor (Cl) i sód (Na), znajdujące się w wodzie z kranu lub w podłożu.

W wyniku działania BAC Final Solution, substancje szkodliwe nie wpływają na wysokość EC przy korzeniach. Zatem rośliny mają nieograniczone możliwości pobierania użytecznych elementów z preparatu BAC Organic PK Booster. Preparat podwyższa jakość podłoża upraw. Preparat należy przechowywać w chłodnym miejscu i nie używać go w połączeniu z produktami zawierającymi enzymy!

Dostępne w pojemnościach:  
60 ml (wydajność 600 litrów)  
120 ml (wydajność 1200 litrów)  
300 ml (wydajność 3000 litrów)  
1 litrowych (wydajność 10000 litrów)





## Pro Active

BAC Pro Active składa się z szerokiej gamy aminokwasów, witamin i białek pochodzenia roślinnego. Stosowanie tego produktu, zapewnia zwiększoną vitalność rośliny, poprawia strukturę korzeni, zwiększa obfitość kwiatostanów oraz wpływa pozytywnie na balans mikroorganizmów w medium uprawowym.

Podlewanie: 1 - 3 ml na 10 litrów wody przy każdym podlewaniu.

Opryskiwanie: 100 ml na 10 litrów wody

Dostępne w pojemnościach 120 ml, 500 ml oraz 1 l



## Foliar Spray

BAC Foliar Spray zwiększa produkcję chlorofilu w liściach, niezbędnego do poprawnego rozwoju rośliny. Zapewnia lepsze odżywianie, poprzez zwiększoną absorpcję dwutlenku węgla (CO2) przez liście. Foliar Spray jest zarówno środkiem zwiększającym odżywienie rośliny, jak i jej ochronę przed szkodnikami.

Foliar Spray zajmuje się przyspieszeniem produkcji chlorofilu (nadaniem zielonego koloru) w liściach. To działanie stwarza odpowiednie warunki dla mikroorganizmów (bakterii fotosyntezy) obecnych na oraz w liściach, które odpowiadają za odporność oraz vigor rośliny. Foliar Spray działa także jako wzmacniacz rośliny - liście stają się grubsze, a roślina mocniejsza. Stosowanie Foliar Spray zapewnia większą odporność rośliny na pleśnie, grzyby (Botrytis) oraz inne pasożyty. Powoduje iż uprawa jest nie atrakcyjna dla innych szkodników, takich jak wciornastki, mszyce czy mączliki. Stosowanie Foliar Spray jest polecane głównie jako środek zapobiegawczy, przynosi też bardzo dobre rezultaty w przypadku pojawienia się problemów.

Opryskiwanie: 40 ml na 10 litrów wody

Dostępne w pojemnościach: 120 ml, 500 ml oraz 1 l



## Organic Bloom - Podstawowy nawóz w okresie kwitnienia.

Ten naturalny nawóz został opracowany w celu zaspokojenia potrzeb upraw roślinnych podczas kwitnienia. Został opracowany na podstawie organicznych, łatwo przyswajalnych składników.

BAC Organic Bloom dostarcza pokarm pożytecznym mikroorganizmom, które w rezultacie zwiększają tempo rozmnażania się. Mikroorganizmy zapewniają bezpośrednie dostarczenie niezbędnych elementów, zawartych w nawozie. BAC Organic Bloom przyczynia się również do produkcji tlenu oraz do powstawania jego związków z substancjami odżywczymi. Rezultatem jest szybszy i lepszy rozwój w okresie kwitnienia. Jest to widoczne w obfitości pąków i bogatym kwiatostanie. Dzięki zastosowaniu nawozu BAC Organic Bloom oraz BAC Bloom Stimulator zwiększa się odporność roślin na choroby, owady, szkodniki czy ewentualne błędy hodowcy w ustalaniu odpowiedniej temperatury. Dzięki zastosowaniu dedykowanych nawozów BAC, w okresie kwitnienia pożyteczne mikroorganizmy zostają w wysokim stopniu stymulowane. Rezultatem jest utworzenie optymalnej równowagi życia w podłożu. BAC Organic Bloom jest produkowany ze składników zatwierdzonych przez Soil Association. Poprzez wysoką zawartość pierwiastków śladowych i cukrów, działanie nawozu jest zharmonizowane z pracą bakterii w glebie oraz z Mikoryzą BAC Funky Fungi. Produkt ten zawiera również wyciąg z Yuccah, ekstrakt zwiększający wchłanianie nawozów w podłożu. Yuccah przyczynia się też do zachowania równowagi wilgotności zarówno w ziemi jak i w podłożu kokosowym. Stosowanie BAC Organic Bloom, skutkuje poprawą ilości plonów, lepszym zapachem oraz smakiem. BAC Organic Bloom jest płynem silnie skoncentrowanym. Sugerowane dawkowanie to 1-2ml na litr wody.

Dostępne w opakowaniach 500 ml, 1 litrowych oraz 5 litrowych.



## Organic Grow - Podstawowy nawóz w fazie wegetatywnej.

Nawozy BAC Organic Grow zostały opracowane tak, aby zaspokajać potrzeby roślin w całym okresie wzrostu. W trakcie produkcji stosujemy składniki pochodzenia organicznego o bardzo wysokiej jakości i przyswajalności.

Z pomocą stymulatora wzrostu korzeni BAC Root Stimulator następuje przyspieszenie produkcji i odżywiania mikroorganizmów, a te z kolei zapewniają bezpośrednie dostarczenie niezbędnych dla roślin elementów wzrostu z nawozów BAC. W fazie wzrostu rośliny mają podwyższone zapotrzebowanie na azot (N), fosfor (P), wapń (Ca) i magnez (Mg). Dzięki zrównoważonej recepturze, uprawy otrzymują wszystkie niezbędne składniki odżywcze. Rezultatem jest szybszy i lepszy rozwój roślin w okresie wzrostu. Energia rośliny skupia się na stymulacji wzrostu korzeni, budowie głównego pędu ze stożka wzrostu oraz na całkowitym wzmocnieniu uprawy. Dzięki zastosowaniu nawozu BAC Organic Grow oraz stymulatora wzrostu korzeni BAC Root Stimulator, zwiększa się odporność roślin na choroby, owady, szkodniki czy ewentualne błędy hodowcy w ustalaniu odpowiedniej temperatury. Użycie BAC Root Stimulator oraz zastosowanie BAC Funky Fungi (grzyby) stymuluje wzrost niezbędnych mikroorganizmów, tworząc optymalną równowagę życia w podłożu. BAC Organic Grow, jest produkowany ze składników zatwierdzonych przez Soil Association. Działanie naszych nawozów jest zharmonizowane z pracą bakterii w podłożu oraz z mikoryzą BAC Funky Fungi. Jest to wynikiem wysokiej zawartości pierwiastków śladowych oraz cukrów. Produkt ten, podobnie jak Organic Bloom, zawiera wyciąg z Yuccah, naturalny stymulator wchłaniania w podłożu uprawowym, jednocześnie regulując jego wilgotność. Biologiczna pożywka wzrostu jest płynem silnie skoncentrowanym.

Dostępne w pojemnościach:  
500 ml, 1 litrowych oraz 5 litrowych.



## Organic PK Booster

Organiczny nawóz BAC Organic PK Booster osiąga już od lat sukcesy w rolnictwie i ogrodnictwie Holenderskim. Zapewnia on formowanie cukrów w kwiatach oraz znaczną poprawę jakości roślin. Wpływa również bardzo pozytywnie na smak i zapach.

BAC Organic PK Booster jest dostosowany do potrzeb roślin, dlatego też nie zakłóca równowagi biologicznej upraw. Wytwarzany jest ze składników zatwierdzonych przez Soil Association. Poprzez wysoką zawartość pierwiastków śladowych i cukrów, działanie nawozu jest zharmonizowane z pracą bakterii glebowych oraz z mikoryzą BAC. Produkt ten, zawiera ekstrakt Yuccah równoważący wilgotność w podłożu kokosowym oraz w ziemi. Pomaga w przyswajaniu nawozu. BAC Organic PK Booster jest płynem silnie skoncentrowanym!

Dostępne w pojemnościach: 250 ml, 500 ml,  
1 litrowych oraz 5 litrowych.







## Funky Fungi

W skład BAC Funky Fungi wchodzi 4 różne typy mikoryzy.

Produkt ten poprawia absorpcję wody oraz nawozów przez korzenie. Zapewnia też zwiększoną odporność na choroby związane z podłożem. Zapewnia mocniejsze liście dzięki zwiększonemu przyswajaniu krzemu.

Dozowanie: 5 gramów na roślinę. Przed sadzeniem klonów lub sadzonek, wymieszaj wierzchnią warstwę podłoża z Funky Fungi.

Dostępne w opakowaniach 50 g, 100 g oraz 200 g



## Bio Clone

Bio Clone jest w 100% naturalnym stymulatorem korzeni, specjalnie zaprojektowanym z myślą o ukorzenianiu klonów i sadzonek. Zapewnia też ochronę przed chorobami. Jest w pełni pochodzenia roślinnego co zapewnia idealne i niezbędne proporcje mikroelementów.

Dostępne w opakowaniach 100 ml oraz 1 litr



## Bio Granulat / Kalk (biopellets/lime)

### Bio Granulat

BAC Bio granulat to granulki nawozów organicznych podnoszące jakość użytej ziemi i płatków kokosa.

### Kalk (Lime)

Dla podniesienia jakości używanej ziemi i płatków kokosa. Przed użyciem należy starannie wymieszać z podłożem.



## Tabletki Biotablets

Produkt ten poprawia jakość ziemi, pozwalając na optymalne wchłanianie nawozów. Dzięki temu rośliny rosną i rozwijają kwiaty w pełni. BAC Biotablets są produktem w 100% organicznym.

### Zalety:

- Lepsza, bardziej naturalna alternatywa do nawozów z wolnym uwalnianiem środków odżywczych.
- Długofalowa poprawa i wzbogacenie życia w podłożu.
- W pełni bezpieczne dla rośliny, nie pali korzeni.
- Nie wchłonięty azot, łączy się z pożądanymi bakteriami i nie pozostaje w nadmiarze.
- Nawóz nie pozostawia żadnych substancji resztkowych.
- Nadają się do roślin domowych w doniczkach oraz tych na zewnątrz.

Zalecane jest aby używać Biotablets razem z Funky Fungi oraz stymulatorami BAC. Biotablets powinny być umieszczone 2-5cm pod ziemią, blisko korzeni, następnie roślina podlana wodą.

## X-Seed

X-Seed to rewolucyjny produkt do poprawy i przyspieszenia kiełkowania nasion, stosowany także w hodowli przemysłowej. Świetnie sprawdza się jako środek wspomagający kiełkowanie, stymuluje też wzrost i ukorzenienie. Osiąga rewelacyjne rezultaty w połączeniu z nasionami warzyw takich jak pomidory, papryka, bakłażan, sałata, ogórek, kapusta, przede wszystkim w zastosowaniu do nasion kwiatowych. Skuteczność X-Seed jest certyfikowana przez Wydział Badań Ogrodniczych Akademii Nauk Rolniczych i Medycyny Weterynaryjnej w Bukareszcie.

Roślina, po zastosowaniu X-Seed, wykazuje zwiększoną odporność na grzyby chorobotwórcze, w szczególności te atakujące korzenie. Zwiększa witalność oraz wigor wzrostu sadzonki. X-Seed jest w 100% naturalnym produktem, może być stosowany zarówno w konwencjonalnej (domowej) uprawie jak i tej przemysłowej, zawsze osiągając świetne rezultaty. Stosowanie: X-Seed jest gotowy do użycia! Wstrząśnij X-Seed przed stosowaniem, a następnie dodaj odpowiednią ilość do pojemnika z nasionami.

Użyj płynu jednorazowo, dla określonej liczby nasion. Nie wlewaj z powrotem do opakowania zbiorczego, nie zachowuj do ponownego użytku aby zapobiec potencjalnemu zanieczyszczeniu.

Pozostaw nasiona w płynie, przez min. 60 min przed sadzeniem.

X-Seed może być stosowany do nasion zarówno ekologicznych, jak i tych traktowanych chemicznie. Może być stosowany w połączeniu z każdym innym produktem biologicznym lub chemicznym.

Kluczowe cechy i zalety: Wysoka efektywność (do 98% kiełkowności). Pewna jakość uprawy. Brak składników syntetycznych lub chemicznych. Zwiększa wigor wzrostu rośliny. Poprawia system immunologiczny rośliny. X-Seed jest bardzo przydatny przy masowej produkcji sadzonek. Zmniejsza czas kiełkowania, przyspieszając proces hodowli. Przyspiesza wzrost korzenia i zwiększa tempo wzrostu rośliny: zdrowy i stabilny system korzeniowy.

Po 8 dniach od zasiania, rośliny w przypadku których zastosowany był X-Seed są lepiej rozwinięte o 300% do 400% od tych bez stosowania produktu. Większy system korzeniowy w krótszym czasie, pozwala na zwiększone przyswajanie wartości odżywczych z podłoża, owocując bardziej wydajnym wzrostem rośliny. Co za tym idzie, zwiększonym plonem.

Dostępne w pojemnościach 10 ml, 100 ml



## Organic Starterskit XL

Zestaw BAC Organic Starterskit XL to kompletny organiczny zestaw do nawożenia roślin, począwszy od kiełkowania, ukorzeniania, poprzez wzrost i kwitnienie, aż do obfitych zbiorów. Idealny zarówno dla początkujących jak i dla zaawansowanych ogrodników, również dla tych którzy chcą wypróbować nasze produkty.

BAC Organic Starterskit XL zawiera:

- 30 ml Root Stimulator
- 30 ml Bloom Stimulator
- 30 ml Final Solution
- 250 ml Organic Grow
- 250 ml Organic Bloom
- 250 ml Organic PK Booster



## BAC Organic Starterskit

BAC Organic Starterskit to podstawowy zestaw do nawożenia roślin wspomagający wzrost oraz kwitnienie. Wszystko dzięki naturalnym składnikom. Każdy produkt jest produkowany ze składników zatwierdzonych przez Soil Association. Wszystkie produkty z zestawu BAC Organic Starterskit są płynami silnie skoncentrowanymi.

BAC Starterskit zawiera:

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





## **pH - / pH +**

**pH -**

Silnie skoncentrowany produkt pH- do obniżenia pH.

**pH +**

Silnie skoncentrowany produkt pH+ do podwyższenia pH.



## **1 Component Grow/Bloom jednoskładnikowy nawóz na wzrost lub kwitnienie**

**Nawóz do gleby**

Silnie skoncentrowany i kompletny, jednoskładnikowy nawóz do gleby, przeznaczony na okres wzrostu i kwitnienia. Zawiera wysokiej jakości mikroelementy, między innymi czerwone chelatowe żelazo. Zastosowanie: ziemia ogrodowa (outdoor) i doniczkowa (indoor).

Dostępne w pojemnościach 5, 10 i 20 litrowych.



## **Coco Grow / Bloom**

**Nawóz do kokosa**

Silnie skoncentrowany i kompletny nawóz A + B Cocos. Zawiera wysokowartościowe mikroelementy, między innymi czerwone chelatowe żelazo. Zastosowanie: podłoże kokosowe każdego rodzaju.

Dostępne w pojemnościach 5, 10 i 20 litrowych.



## Hydro Grow / Bloom

### Nawóz Hydro

Silnie skoncentrowany i kompletny nawóz A + B Hydro, do stosowania w okresie wzrostu i kwitnienia. Zawiera wysokiej jakości mikroelementy, między innymi czerwone chelatywne żelazo.

Zastosowanie: wszystkie podłoża hydroponiczne

Dostępne w pojemnościach 1, 5, 10 i 20 litrowych.



## F1 Extreme PK Booster

BAC F1 Extreme PK Booster to silnie skoncentrowany nawóz suplementujący Potas i Fosfor, zawierający wysokowartościowe mikroelementy oraz różnego rodzaju melasę cukrową. F1 Extreme PK Booster przyspiesza dojrzewanie upraw. Wzmacnia również ich smak i zapach. Nawóz F1 Extreme PK Booster znajduje zastosowanie we wszystkich rodzajach podłoża, również w połączeniu z innymi pożywkami naszej firmy.

Dostępne w pojemnościach 1, 5, 10 i 20 litrowych.



## Silica Power

Silica Power to wzmacniacz rośliny na bazie krzemu, przydatny w każdej fazie rozwoju. Aktywuje życie w ziemi (bakterie i mikroorganizmy) oraz wzmacnia komórki rośliny. W efekcie, roślina jest bardziej odporna na choroby oraz szkodniki.

Niektóre korzyści ze stosowania Silica Power:

Wzmacnia roślinę.

Chroni przed stresem.

Mocniejsze ściany komórek.

Lepsze formowanie kwiatów.

Zwiększona jakość i ilość zbiorów.

Większa waga finalnego suszu.

Dozowanie: 1-3 ml na 10 litrów wody.

Wstrząśnij przed użyciem. Zawsze podawaj Silica Power przed stosowaniem innych nawozów.



## Plant Vitality Plus

BAC Plant Vitality Plus jest biodegradowalnym, nietoksycznym produktem, który nie ma żadnego negatywnego wpływu na podłoże oraz roślinę. Plant Vitality Plus może być stosowany w każdej fazie rozwoju.

Plant Vitality Plus chroni roślinę przed stresem. Nietoksyczny - rękawice lub odzież ochronna nie jest wymagana.

Stosowanie:

Wstrząśnij przed użyciem.

Opryskuj liście z wierzchu i od spodu.

Substrat (ziemia / kokos) też powinien być opryskiwany.

Jeżeli to niezbędne, zastosuj ponownie.

“Sprawia, iż roślina jest mniej atrakcyjnym celem dla pasożytów.”

Dozowanie: 50ml na litr

Dostępne w pojemnościach:

250 ml (na 5 L roztworu do oprysku)

500 ml (na 10 L roztworu do oprysku)

1 l (na 20 L roztworu do oprysku)





## Amino Complex - Zestaw aminokwasów

Bac Amino Complex zawiera wysokie stężenie wolnych aminokwasów, kwasów fulwowych i ekstraktów roślinnych. Jeśli roślina wykazuje jakiegokolwiek symptomy, dawkę i częstotliwość można zwiększyć.

Zastosowanie:

Zaleca się używanie produktu gdy uprawa wymaga fizjologicznego stymulanta, na przykład podczas wczesnego cyklu wegetatywnego, gdy masa liści jest wystarczająca.

Dostępny jest w opakowaniach 250 ml, 500 ml, 1 l oraz 5 l.



## Yuccah

Yuccah jest naturalnym środkiem zwilżającym/wzbogacającym glebę na bazie wyciągu z juki (Schidigera).

Yuccah zmniejsza napięcie powierzchniowe cieczy i wspomaga efektywne wykorzystanie wody. Poprawia przepuszczalność podłoża w przypadku suszy. Pomaga roślinom przetrwać ekstremalne upały, susze oraz zasolenie gleby. Naturalne cukry stymulują rozwój pożytecznych bakterii glebowych. Yuccah zapewnia piękny połysk liści, a także ich szybkie wysychanie po oprysku dolistnym. Dzięki zastosowaniu Yuccah roślina staje się mniej atrakcyjna dla szkodników. Środek może być stosowany w ciepłych i słonecznych warunkach. Zmniejsza zagęszczenie gleby w przypadku nadmiernego nawadniania (np. opady deszczu). Poprawia wchłanianie wody w przypadku suszy. Zapewnia dobrą dystrybucję wody i nawozów. Stymuluje rozwój pożytecznych bakterii glebowych. Brak ryzyka poparzenia liści.

Dostępne w opakowaniach o pojemności: 250 ml, 500 ml, 1 l i 5 litrowych.



## Calmag 2.0

BAC CalMag 2.0 jest wysokiej jakości mieszanką wapnia, magnezu, żelaza i naturalnych pierwiastków śladowych, zapewniających roślinie dodatkową dawkę wapnia i magnezu.

CalMag 2.0 zawiera również kwasy fulwowe i aminokwasy, które podnoszą efektywność działania różnych składników odżywczych. Odpowiedni dla wszystkich typów podłoża. CalMag 2.0 nadaje się w szczególności z miękką lub zdemineralizowaną wodą i z zastosowaniem odwróconej osmozy. Calmag należy używać do wzbogacania wody o niskiej zawartości wapnia i magnezu lub jako dodatek pielęgnacyjny. W przypadku stosowania wody z odwróconej osmozy (RO) należy najpierw dodać CalMag 2.0 i dobrze wymieszać, a następnie postępować zgodnie ze schematem.

Dostępne w pojemnościach: 250 ml, 500 ml, 1 l i 5 litrowych.

## Frooting Power

BAC Frooting Power to unikatowy, bogaty w fosforany stymulator kwitnienia, który przyspiesza podział komórek, wzmacnia rośliny i wspomaga ich wzrost.

BAC Frooting Power należy stosować w ostatnich 3 - 4 tygodniach fazy kwitnienia rośliny. Z uwagi na wyjątkowo mocne działanie preparatu, należy go używać wyłącznie do zdrowych roślin. Frooting Power musi być używany w połączeniu ze standardowymi nawozami. Nigdy nie należy stosować Frooting Power w połączeniu z innym stymulatorem.

Sposób użycia i dawkowanie: Napełnij zbiornik wodą. Przed dodaniem Frooting Power, zadбай, aby podstawowe składniki odżywcze miały wartość EC 1,2.

Dodaj 1 dawkę (65 gram) na 100 l wody w ostatnim 3 - 4 tygodniu przed zbiorami. Dodaj 2 dawki (130 gram) na 100 l wody w ostatnich 2 tygodniach przed zbiorami.



## Lava Soil

Symbioza w podłożu BAC Lava Soil zostaje zapoczątkowana fabrycznie dzięki użyciu preparatu Final Solution.

Zaletą tego systemu jest umożliwienie szybszego i lepszego wzrostu na podłożu. Ziemia zostaje zmieszana z lawą zawierającą wiele naturalnych elementów odżywczych.

## Podłoża



## Cocos

Symbioza w podłożu BAC Cocos zostaje zapoczątkowana fabrycznie dzięki użyciu preparatu Final Solution.

Dzięki swojej lekkiej strukturze, substrat Cocos gwarantuje szybką absorpcję wody przez rośliny, co przekłada się bezpośrednio na szybki start roślin oraz obfite plony.



**WZROST WEGETACYJNY**  
sezonów i klanów  
(18 godzin światła)

**KWITNIENIE**  
(12 godzin światła)

	1		2		3		4		5		6		7		8		9			
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B		
<b>COCO lub HYDRO</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	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	40-50 ml 40-50 ml 2,2 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,6 EC	20-30 ml Dostawa do EC 2,2	20-30 ml Dostawa do EC 2,2	30-40 ml 30-40 ml 1,6 EC	30-40 ml 30-40 ml 1,6 EC	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać
<b>F1 Extreme Booster</b>	1 ml	1 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml
<b>Root Stimulator</b>	6 ml	6 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml
<b>Bloom Stimulator</b>	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*	40ml Opryskiwacz*
<b>Fine Solution*1</b>	100ml Opryskiwacz*	100ml Opryskiwacz*	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać
<b>Foliar Spray</b>	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml
<b>Pro Active (opcjonalnie)</b>	Wył	Wył	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie
<b>Silica Power (opcjonalnie)*3</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	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
<b>Obroty wentylatora mieszającego</b>	80%	80%	65%	65%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%	60%
<b>Temperatura dzień / noc</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	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
<b>Wilgotność</b>	5,3	5,3	5,3	5,3	5,5	5,5	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
<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	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	5,3	5,5	5,5	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
<b>Maksymalne</b>	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne

\* 1 tylko raz w tygodniu.

\* 2 zawsze opryskiwać przy włączonym świetle.

\* 3 przepisać Silica Power w zborniku przy dodaniu pozostałych nawozów.

## TABELA DAWKOWANIA HYDRO / COCO

Ta tabela podaje sugerowane wartości. Dawkowanie może być dostosowane do indywidualnych potrzeb. Ważne: Dawka A i B musi być taka sama!

# Schemat uprawy ziemi

Na 10 litrów wody

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

Spectrumlaan 39, 2665 NM, Bleiswijk, The Netherlands

**WZROST WEGETACYJNY**  
saczonek i klonów  
(18 godzin światła)

**KWITNIENIE**  
(12 godzin światła)

	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>1 COMPONENT SOIL</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
<b>F1 Extreme Booster</b>								20-30 ml Dotknij do EC 2,2	20-30 ml Dotknij do EC 2,2	20-30 ml Dotknij do EC 2,2	
<b>Root Stimulator</b>	1 ml	2 ml	2 ml	2 ml		2 ml					
<b>Bloom Stimulator</b>			2 ml	2 ml		2 ml				2 ml	2 ml
<b>Fine Solution*1</b>	6 ml		6 ml				6 ml				
<b>Foliar Spray</b>	40ml Opryskiwac**		40ml Opryskiwac**								
<b>Pro Active (opcjonalnie)</b>	100ml Opryskiwac**	100ml Opryskiwac**	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać
<b>Silica Power (opcjonalnie)*3</b>	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	2 ml	2 ml	2 ml	2 ml	3 ml	3 ml	3 ml
<b>Obrotu wentylatora mieszającego</b>	Wył	Wył	Minimalne	Srednie	Srednie	Srednie	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne
<b>Temperatura dzień / noc</b>	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
<b>Wlgotność</b>	80%	70%	65%	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

\* 1 Tylko raz w tygodniu.

\*\* Zawsze opryskiwać przy włączonym świetle.

\*\* Rozpuszczać Silica Power w zbiorniku przed dodaniem pozostałych nawozów.

## TABELA DAWKOWANIA 1 COMPONENT SOIL

Ta tabela podaje sugerowane wartości. Dawkowanie może być dostosowane do indywidualnych potrzeb.



## Schemat ekologicznej uprawy ziemi lub kokosa

WZROST WEGETACYJNY  
(18 godzin światła)KWITNIENIE  
(12 godzin światła)

www.bac-online.pl

Spectrumlaan 39, 2665 NM Bleiswijk, The Netherlands

## TYDZIEŃ

1 2 3 4 5 6 7 8 9

ORGANIC GROW

10-20 ml  
10-20 ml

ORGANIC BLOOM

20-30 ml  
20-30 ml

Organic PK Booster

10-20 ml  
15-25 ml

Root Stimulator

2ml  
2ml

Bloom Stimulator

2ml  
2ml

Fine Solution\*1

6ml  
6ml

Foliar Spray

40ml  
40ml

Pro Active (opcjonalnie)

100ml  
100ml

Obroty wentylatora mieszającego

Wyl  
Wyl

Temperatura dzień / noc

24/24  
24/24

Wlgotność

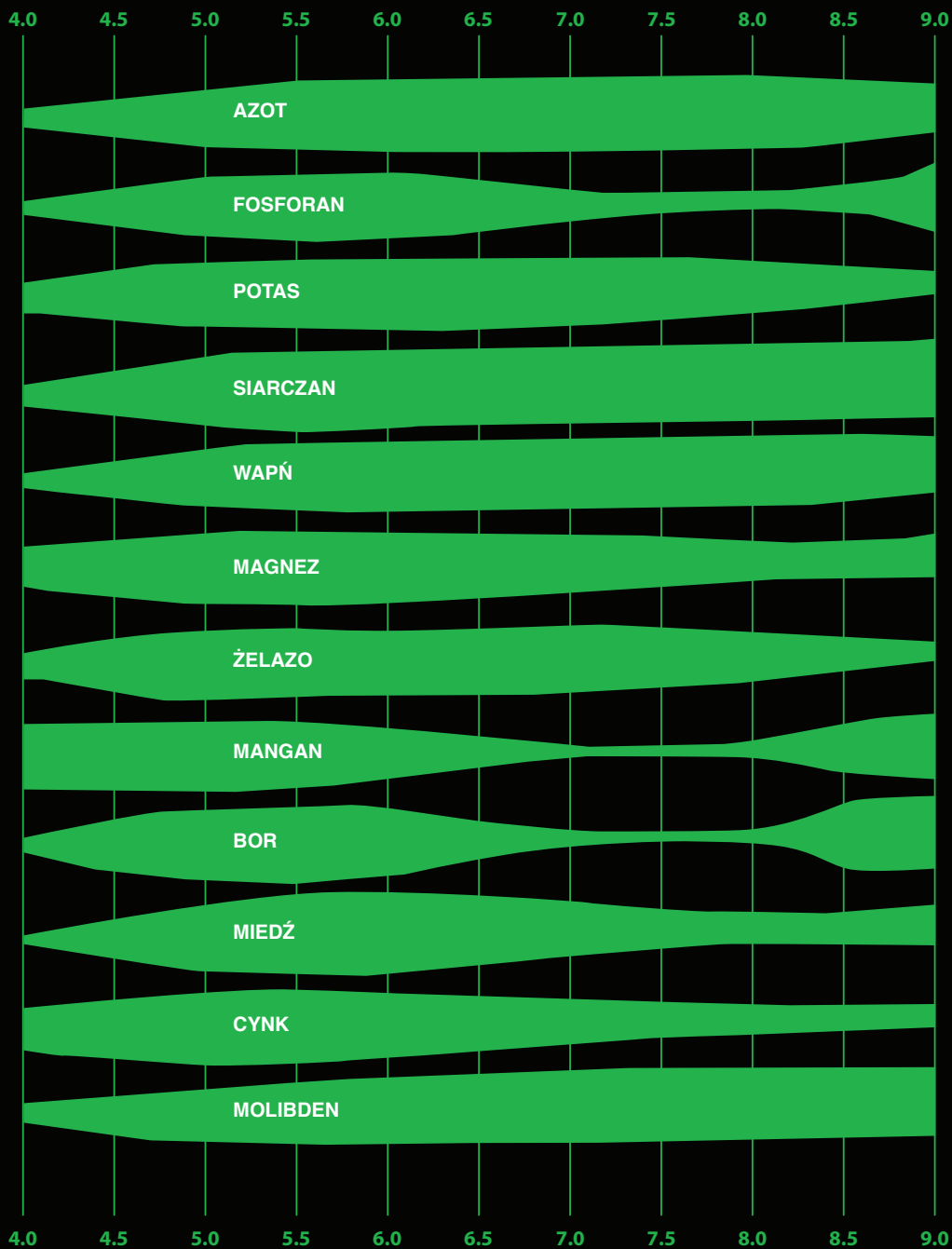
80%  
70%\* 1 Tylko raz w tygodniu.  
\* 2 Zawsze opryskiwać przy włączonym świetle.

## TABELA DAWKOWANIA ORGANIC

Ta tabela podaje sugerowane wartości. Dawkowanie może być dostosowane do indywidualnych potrzeb.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ORGANIC GROW	10-20 ml	10-20 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	
ORGANIC BLOOM		20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	20-30 ml	
Organic PK Booster		10-20 ml	15-25 ml	20-30 ml	30-40 ml	30-40 ml	50-40 ml	20-30 ml	
Root Stimulator	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
Bloom Stimulator		2ml	2ml	2ml	2ml	2ml			
Fine Solution*1					6ml				
Foliar Spray	40ml Opryskiwacz*		40ml Opryskiwacz*						
Pro Active (opcjonalnie)	100ml Opryskiwacz*	100ml Opryskiwacz*	1-2 ml podlewać	1-2 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać	2-3 ml podlewać
Obroty wentylatora mieszającego	Wyl	Wyl	Srednie	Srednie	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne	Maksymalne
Temperatura dzień / noc	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
Wlgotność	80%	70%	60%	55%	55%	50%	45%	40%	40%

## Diagram składników odżywczych



Dostępność składników odżywczych zależy od poziomu pH.  
Szerokość pasa wpływa na przyswajalność składników odżywczych.



Facebook = @Maciej Bac



Instagram = baconline.pl



siema@bac-online.pl



www.bac-online.pl

# 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