

PLAGRON

KATALOG



PLAGRON

Bertels B.V. | Ommelpad 2 | 6035 PC | Ospel
The Netherlands | www.plagron.com



Plagron jest zarejestrowaną nazwą towarową i zarejestrowaną marką firmy Bertels B.V.

PL-23-082/09/PL



PLAGRON

GROW LEGENDARY

WE EMPOWER PASSIONATE GROWERS TO ACHIEVE LEGENDARY RESULTS

Niezależnie od tego, czy jesteś zapalonym hodowcą, czy licencjonowanym producentem, mamy odpowiednie produkty do Twojej uprawy. Oprócz naszych czterech linii podstawowych odżywek i podłoży, możesz wybierać spośród szerokiej gamy dodatków, z których każdy ma swoje unikalne działanie. A my jesteśmy po to, aby prowadzić Cię krok po kroku. Jest to naszą misją od założenia w 1992 roku: zrobić wszystko, aby umożliwić Ci osiągnięcie legendarnych wyników. A oto jak to jest możliwe.

Produkty na każdą sytuację

Dla Twojej wygody wszystkie nasze podłoża, nawozy i dodatki podzielone są na pięć kategorii: 100% NATURAL (zielony), 100% TERRA (czerwony), 100% COCO (pomarańczowy), 100% HYDRO (niebieski) i UNIVERSAL (fioletowy). Po prostu zaczynasz od wyboru stylu uprawy w oparciu o swoje cele. Każdy z tych stylów uprawy ma własne podłoża i podstawowe składniki odżywcze. Chcesz jeszcze lepszych wyników? Połącz dowolny z naszych dodatków ze wszystkimi produktami z jednego z czterech stylów uprawy.

Wiodąca jakość

Oczekujesz najlepszej jakości, my też. Każdy produkt, który tworzymy i produkujemy, spełnia ten wysoki standard jakości. Wszystkie nasze produkty są zgodne z najnowszymi trendami, badaniami i przepisami. To czyni je najlepszymi produktami na rynku. W jaki sposób zapewniamy Ci to, co najlepsze:

- Starannie wyselekcjonowane wysokiej klasy surowce.
- Ciągła kontrola jakości.
- Współpraca z globalnymi partnerami branży rolniczej.

Łatwość w użyciu

Niezależnie od tego, czy jesteś początkującym hodowcą, czy profesjonalistą: uprawa powinna być łatwa. Wierzymy, że każdy może odnieść sukces na swojej uprawie. Oto jak pomożemy Ci to zrealizować:

- Mamy kompaktową gamę wysoce skoncentrowanych i super skutecznych produktów.
- Nasze produkty są dostosowane do życzeń i potrzeb każdego hodowcy.
- Każdy styl uprawy ma swój rozpoznawalny kolor
- Eksperymentuj tyle, ile chcesz: wszystkie podstawowe składniki odżywcze są kompatybilne ze wszystkimi dodatkami.

Legendarne wyniki są w zasięgu ręki!

Chcesz rozwinąć swój pełny potencjał. Pomożemy Ci się to zrealizować i stać się doświadczonym, pełnym pasji hodowcą. Nie tylko pomożemy Ci znaleźć odpowiedni styl uprawy i produkty odpowiednie do Twojej sytuacji, ale także przygotujemy i poprowadzimy Cię podczas całego cyklu uprawy. Wiemy, że każdy cykl uprawy jest inny, dlatego na naszej stronie internetowej możesz łatwo stworzyć własny harmonogram uprawy. A jeśli dopiero zaczynasz, mamy dla Ciebie gotowe harmonogramy.

Skontaktuj się z nami

Zależy nam, aby Twoje wyniki były jak najlepsze. Powiedz nam, jak możemy Ci pomóc! Bez względu na to, jakie rośliny uprawiasz, jakiego produktu szukasz i jaki problem chcesz rozwiązać, nasi eksperci ds. uprawy są do Twojej dyspozycji. Skontaktuj się z nami pod adresem e-mail servicedesk@plagron.com lub prześlij nam wiadomość w naszych mediach społecznościowych. Skontaktujemy się z cięgiu 24 godzin (w dni robocze).

SHARE YOUR GROWTH
#growlegendary

plagron_official
f i g t v



SPIS TREŚCI

100% NATURAL

harmonogram wzrostu.	6
batmix.	7
royalmix.	7
plagron allmix.	8
promix.	8
alga grow.	8
alga bloom.	9
top grow box.	9
easy pack.	9

100% TERRA

harmonogram wzrostu.	14
lightmix.	15
growmix.	15
terra grow.	16
terra bloom.	16
top grow box.	17
easy pack.	17

100% COCO

harmonogram wzrostu.	18
cocos premium.	19
plagron cocos perlite 70/30.	20
plagron hydro cocos 60/40.	20
cocos slab.	20
cocos brix.	21
cocos a. & cocos b.	21

100% HYDRO

harmonogram wzrostu.	24
euro pebbles.	25
hydro a. & hydro b.	25

UNIVERSAL

green sensation.	29
sugar royal.	29
power roots.	30
pure zym.	30
hydro roots.	31
power buds.	31
vita race.	32
vita start.	32
pk 13-14.	32
silic rock.	33
fish force.	33
start up.	34
ph plus.	34
ph min.	34
lemon kick.	35
calmag pro.	35
calcium kick.	35
bat guano.	36
supermix.	36
mega worm.	36
perlite.	37
seedbooster plus.	38
seeding & cutting soil	38
seedbox.	38



TEMATY

Najlepsze organiczne substancje odżywcze	6
Pochodzenie naszego torfu	10
Nasz dział B+R: to tutaj dzieje się magias	12
Od rośliny do produktu	22
Poszukujesz najlepszego smaku i najwyższych plonów?	26
Doświadczenia użytkownika plagron	37
Pomocnicze informacje	39
League of legends	40
Dołącz do naszej	42

100% NATURAL

INTERESUJE CIĘ UPRAWA EKOLOGICZNA?

Jeśli tak, produkty z linii 100% NATURAL to idealny wybór. Wszystkie podłoża i nawozy przeznaczone do tego specyficznego rodzaju uprawy są całkowicie organiczne, czyli korzystne dla zdrowia ludzi i zwierząt oraz stanu naszej planety. Linia obejmuje cztery podłoża oraz podstawowe preparaty odżywcze Alga Grow i Alga Bloom. Oba produkty są opracowane na bazie alg. Zapewniają zdrowy wzrost i kwitnienie roślin oraz plon o optymalnych walorach zapachowych i smakowych. Przy uprawie organicznej nie trzeba martwić się o pH i EC. Odczyn pH jest bilansowany przez mikroorganizmy w glebie, a pomiar EC nie jest konieczny, gdyż materia organiczna nie jest wyrażana w EC.

ŁĄCZ ZE SOBĄ I MIESZAJ

Nasze produkty z linii 100% NATURAL można łatwo rozpoznać po zielonej etykiecie. Wszystkie preparaty z linii UNIVERSAL (z fioletową etykietą) można dowolnie łączyć. Możesz je dopasowywać w zależności od potrzeb i preferencji. Nasze preparaty organiczne mają na opakowaniu oznaczenie „organic origin”. Sprawdź harmonogram upraw 100% NATURAL i dowiedz się, które preparaty zalecamy, aby uzyskać optymalne efekty.

pH
5,5-6,5

HARMONOGRAM WZROSTU

TYDZIEŃ/OKRES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
FAZA	wzrost	wzrost	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	zbiór
promix.											
alga grow.	20 ml	40 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	tylko woda
alga bloom.	-	-	40 ml	40 ml	40 ml	30 ml	35 ml	40 ml	40 ml	40 ml	tylko woda
plagron allmix. royalmix. batmix.											
alga bloom.	-	-	-	-	40 ml	30 ml	35 ml	40 ml	40 ml	40 ml	tylko woda
zalecane dodatki. (UNIVERSAL)											
power roots.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	tylko woda
pure zym.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	tylko woda
green sensation.	-	-	-	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
sugar royal.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
vita race.*	30 ml	30 ml	50 ml	50 ml	50 ml	-	-	-	-	-	tylko woda

- Wskazane dozowanie na 10 litrów wody. Stosuj odżywki przy każdym podlewaniu.
- Wszystkie dawki podane zostały w przybliżeniu i są zależne od stanu roślin.
- Aby przedłużyć fazę wzrostu, powtórz zalecaną dawkę z drugiego tygodnia.

Ten harmonogram wzrostu dotyczy hodowli różnego typu roślin kwitnących i owocujących, np. ukorzenionych sadzonek lub tygodniowych siewek. Czas trwania podanego okresu jest uzależniony od typu rośliny.

*Raz w tygodniu użyj Vita Race w postaci sprayu.



Chcesz dostosować harmonogram upraw do swoich potrzeb? Skorzystaj z naszego kalkulatora!



NAJLEPSZE ORGANICZNE SUBSTANCJE ODŻYWCZE

Przywiązujemy ogromną wagę do opinii hodowców z pasją. Dlatego z dumą ogłaszamy, że nasze nawozy organiczne zdobyły tegoroczne nagrody GrowDiaries. W głosowaniu zajęliśmy także drugie miejsce w kategorii na najlepszą markę preparatów odżywczych. Dziękujemy!

Jak wiadomo, dążymy do tego, aby efekty upraw u naszych klientów były naprawdę legendarne. Dlatego ogromnie cieszymy się, że tak wielu hodowców osiąga fenomenalne wyniki, korzystając z naszych produktów organicznych. Chcesz przekonać się, dlaczego tak wiele osób głosowało na ten asortyment? Poszukaj logo CU na naszych butelkach i pojemnikach. Wszystkie produkty z tym logo są certyfikowane jako ekologiczne. Wiele z naszych preparatów wspomagających uprawy – na przykład Green Sensation i Sugar Royal – zapewnia również świetne efekty w skojarzeniu z podstawowymi organicznymi preparatami odżywczymi Alga Grow i Alga Bloom. Produkty te nie mają szkodliwego wpływu na organizmy żyjące w glebie. Nie bez powodu zajęliśmy drugie miejsce w klasyfikacji ogólnej!



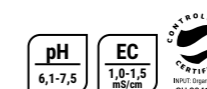
batmix. substrat | zapłodniony

Uprawa zapewniająca najlepszy zapach i smak

- Podłoże wstępnie nawożone organicznie na sześć tygodni.
- Zapewnia intensywny wzrost i obfite kwitnienie.
- Podnosi walory smakowe i zapachowe.
- Nadaje się do upraw ekologicznych.

Stosowanie
W zależności od stanu rośliny, dodatkowy nawóz potrzebny jest po mniej więcej 6 tygodniach.

Opakowanie
Worek 25 L & 50 L.



Chcesz poznać wszystkie tajniki tych produktów? Zeskanuj kod QR!



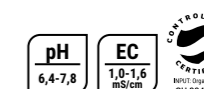
royalmix. substrat | zapłodniony

Uprawa zapewniająca obfite zbiory

- Podłoże wstępnie nawożone organicznie na sześć tygodni.
- Pobudza rozwój korzeni i zapewnia odpowiedni drenaż.
- Nadaje się do upraw ekologicznych.

Stosowanie
W zależności od stanu rośliny, dodatkowy nawóz potrzebny jest po mniej więcej 6 tygodniach.

Opakowanie
Worek 25 L & 50 L.



100% NATURAL



plagron allmix.

substrat | zapłodniony

Uprawa z udziałem dużej ilości organizmów glebowych

- Podłoże wstępnie nawożone organicznie na sześć tygodni.
- Intensywny wzrost i lepsza retencja wody.
- Nadaje się do upraw ekologicznych.

Stosowanie

W zależności od stanu rośliny, dodatkowy nawóz potrzebny jest po mniej więcej 6 tygodniach.

Opakowanie

Worek 50 L.



promix.

substrat | nie zapłodniony

Nawożenie według własnego uznania

- Nawożenie w zależności od potrzeb.
- Szybkie ukorzenianie.
- Nadaje się do upraw ekologicznych.

Stosowanie

Zacznij nawozić od pierwszego dnia.

Opakowanie

Worek 50 L.



alga grow.

podstawowy składnik odżywczy

Nawóz na potrzeby fazy wzrostu na bazie alg

- Zapewnia stabilny wzrost.
- Szybki i zdrowy wzrost.
- Zwiększona odporność.
- Bez konieczności myślenia o wartościach pH i EC.
- Nadaje się do upraw ekologicznych.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 4 ml Alga Grow (1:250). Roztwór ten podawać przy każdym podlewaniu w fazie wzrostu rośliny.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml, 500 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.



alga bloom.

podstawowy składnik odżywczy

Nawóz na potrzeby fazy kwitnienia na bazie alg

- Pobudza intensywny wzrost.
- Szybkie wchłanianie substancji odżywczych.
- Na bazie ekstraktów z alg.
- Bez konieczności myślenia o wartościach pH i EC.
- Nadaje się do upraw ekologicznych.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody dodawać maksymalnie 4 ml Alga Bloom (1:250). Roztwór ten podawać przy każdym podlewaniu w fazie kwitnienia rośliny.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml, 500 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.



top grow box.

Wszystkie składniki odżywcze potrzebne do uprawy na 1 m²

- Zawiera wyjątkowy produkt Green Sensation.
- 5 produktów w 1 pudełku.
- Produkt ten nadaje się dla rolnictwa ekologicznego (certyfikat CU).

Zawartość

100 ml Alga Grow
1 L Alga Bloom
100 ml Power Roots
100 ml Vita Race
100 ml Green Sensation

easy pack.

Wszystkie składniki odżywcze, których potrzebujesz dla 4 roślin

- Zawiera wyjątkowy produkt Green Sensation.
- 3 produkty w 1 opakowaniu.
- Produkt ten nadaje się dla rolnictwa ekologicznego (certyfikat CU).

Zawartość

250 ml Alga Grow
250 ml Alga Bloom
50 ml Green Sensation

POCHODZENIE NASZEGO TORFU

Torf stosowany w ziemiach doniczkowych firmy Plagron pochodzi z torfowisk w Estonii. Kopalnie torfu Era w Märjamaa zajmują powierzchnię 350 hektarów, a kopalnie torfu (Kraver) Kalloveen Estonia w Viljandi zajmują powierzchnię 850 hektarów.

Torf to mokry i gąbczasty rodzaj gleby o niskiej zawartości tlenu, która składa się z obumarłych szczątków roślinnych. W normalnych warunkach szczątki te ulegają szybkiemu rozkładowi pod wpływem tlenu i działania bakterii. Zwłaszcza w wysokich temperaturach i w suchych warunkach dochodzi do szybkiego rozkładu. W mokrych i wilgotnych warunkach rozkład zachodzi jednak wolniej niż akumulacja, w wyniku czego zaczyna tworzyć się torf. Torf występuje przede wszystkim na wilgotnych obszarach w klimacie umiarkowanym. Dobrym tego przykładem jest właśnie Estonia. Estonia należy do krajów posiadających największe złoża torfu na świecie. Poza tym torf z Estonii ma wysoką jakość. Inną zaletą jest również to, że obszary wydobycia w tym kraju bałtyckim są położone w bliskiej odległości do portów morskich, dzięki czemu torf można szybko transportować drogą morską do Holandii.

Powstawanie torfu

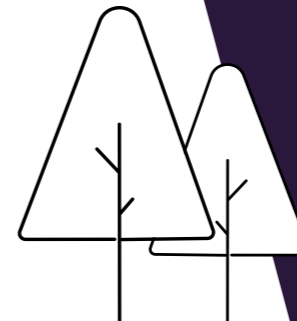
Pierwsze złoża torfu zaczęły tworzyć się około dziesięć do dwudziestu tysięcy lat temu. Na niższych położonych obszarach tworzyły się sadzawki porośnięte trzciną i inną roślinnością. Szczątki obumarłych roślin zaczęły tworzyć warstwę materiału organicznego. Z biegiem czasu sadzawki zamieniły się w moczary, które zaczęły porastać inne rośliny. Ostatecznie pozostała tylko jedna roślina, która przeżyła wszystkie inne: torfowiec magellański. Ta roślina bezkorzeniowa rośnie w górę, ale równocześnie cały czas obumiera w dolnej części. Ten obumarty i rozkładający się torfowiec tworzy warstwę torfu.

Dzięki wyjątkowemu sposobowi wzrostu tego gatunku mchu tworzą się piękne „wzgórza” osiągające niekiedy grubość nawet dziesięciu metrów: są to tzw. „pola torfowe”.

Wydobycie torfu

Rozpoczęcie wydobycia torfu jest możliwe po upływie pięcioletniego procesu. Pola torfowe znajdują się najpierw pod wodą, więc należy je najpierw osuszyć. Zimą, kiedy warstwa wierzchnia jest zamrożona i na pole może wjeżdżać ciężki sprzęt, specjalne maszyny rozpoczynają przygotowywanie specjalnych rowów. Usuwana jest również warstwa mchu i tworzone są ścieżki. Poprzez rowy wypływa woda z górnych warstw. Kiedy pole torfowe jest już wreszcie gotowe do eksploatacji, raz w roku ściągana jest warstwa wierzchnia o grubości od czterech do ośmiu centymetrów.

Każdy rodzaj torfu ze swoimi wyjątkowymi właściwościami jest stosowany w ziemiach doniczkowych firmy Plagron. Często kombinacja dwóch rodzajów torfu jest ciekawa, ponieważ łączą się wtedy pozytywne właściwości obu z nich. Jeśli pole torfowe po dziesiątkach lat wydobycia staje się „puste”, zalewa się je wodą lub wykorzystuje pod uprawę roli. W dzisiejszych czasach w celu rekultywacji naturalnej flory i fauny na wyeksploatowanych polach torfowych na nowo sadi się torfowiec magellański, aby powoli się one odtwarzały. Wszystko to jest niezwykłym i bardzo ciekawym procesem.



biały torf

torf przejściowy

czarny torf

Czym jest biały torf?

Biały torf, nazywany również torfem mchowym, jest pozyskiwany z wierzchniej warstwy i składa się z żywej warstwy mchu, pod którą znajdują się obumarłe, ale jeszcze nie zhumifikowane szczątki mchu. Warstwa ta ma zazwyczaj grubość tylko kilku decymetrów.

Czym jest torf przejściowy?

Ten torf jest pozyskiwany z warstwy przejściowej oddzielającej torf biały od czarnego. Również właściwości tego rodzaju torfu można określić jako graniczne wobec białego i czarnego torfu.

Czym jest czarny torf?

Pod torfem białym i przejściowym znajduje się torf czarny. Jest to silnie zhumifikowana, słabo przepuszczalna warstwa torfu, która jest na stałe nasycona wodą. Warstwa ta ma 7 od 9 do dziewięciu metrów grubości.

Różnice między naszymi glebami

Nasza gleba ma wysoką jakość. Torf i humus koprolitowy podlegają starannej selekcji. To samo dotyczy również nawozów. Napowietrzenie i zawartość tlenu są przy tym najważniejsze. Ziemię 100% NATURAL zawierają wysokogatunkowe organizmy glebowe. Dzięki ziemiom 100% TERRA możesz szybko rozpocząć uprawę w celu uzyskania najwyższych plonów. Konkretnie różnice między wszystkimi ziemiemi Plagron można wyraźnie zobaczyć w poniższej tabeli:

	batmix.	royalmix.	plagron allmix.	promix.	lightmix.	growmix.
Wstępne nawożenie	6 tygodni	6 tygodni	6 tygodni	nie	1 tydzień	3 tygodnie
Nawozy	organiczne	organiczne	organiczne	nie	mineralne	mineralne
Humus koprolitowy	tak	tak	tak	tak	nie	tak
Bat Guano	tak	nie	nie	nie	nie	nie
Struktura	gruba	gruba	drobna	drobna	gruba/drobna	gruba
Perliet	tak (10%)	tak (30%)	tak (10%)	nie	tak (8%) / nie	tak (10%) / nie
Retencja wody	65%	60%	80%	80%	75%	77%

NASZ DZIAŁ B+R: TO TUTAJ DZIEJE SIĘ MAGIA

Nasz dział badań i rozwoju to miejsce, w którym dzieje się magia. To właśnie tam dbamy o to, aby nasi klienci otrzymywali produkty najwyższej jakości. Tam powstają nowe receptury, produkty i rozwiązania, których klienci oczekują – a także oferta, która przekracza ich najśmielsze oczekiwania.

Jakość i kontrola

O doskonałą jakość naszych produktów konsekwentnie dba nie tylko nasz własny dział B+R, ale także dział rejestracji, który również mieści się w naszej centrali w holenderskiej miejscowości Ospel. Pracownicy obu działów współpracują ze sobą, aby mieć pewność, że nasze produkty spełniają najbardziej rygorystyczne światowe standardy jakości i bezpieczeństwa. Dbamy także o informacje umieszczane na etykietach, aby były zawsze zgodne z lokalnymi przepisami i regulacjami.

Każda partia surowców jest dokładnie sprawdzana pod kątem odchyień od specyfikacji, zanim zostanie dopuszczona do użycia w produkcji. Taka sama procedura dotyczy każdej partii produktu, która opuszcza naszą centralę. W razie jakichkolwiek wątpliwości dotyczących jakości naszych produktów pozostajemy do dyspozycji naszych klientów. Na podstawie kodu partii możemy zidentyfikować próbkę danej partii przechowywaną w magazynie. Dzięki temu możemy udzielić odpowiedzi na wszelkie pytania w ciągu zaledwie kilku godzin.

Doskonalenie i innowacje

Nasi eksperci ds. uprawy i opiekunowie klienta uważnie wsluchają się w potrzeby klientów i znają oczekiwania rynku. Z kolei pracownicy działu B+R na bieżąco śledzą nowe trendy i kierunki rozwoju branży. W ten sposób budujemy solidną podstawę do ciągłego doskonalenia oferty. Jest to możliwe w wielu różnych obszarach.

Przed wszystkim dział B+R opracowuje nowe produkty, których oczekują nasi klienci. Zmiany zawsze zaczynają się od „nasionka”, czyli pomysłu. Pomysł kiełkuje i wchodzi w fazę wzrostu. To właśnie wtedy wypróbujemy różne receptury, aby opracować produkt o optymalnym działaniu, bezpieczny i efektywny kosztowo. Następnym etapem jest faza rozkwitu. Jest to czas, gdy testujemy opracowane receptury w naszych własnych pomieszczeniach uprawowych. Skrupulatnie sprawdzamy właściwości preparatów, określając ich optymalne użytkowanie i zgodność z innymi produktami z naszej oferty. Na podstawie przeprowadzonych badań ustalamy ostateczną wersję nowego produktu. Najprzyjemniejszą częścią procesu uprawy są udane zbiory, które cieszą naszych klientów.

To jeszcze nie wszystko. W naszych pomieszczeniach uprawowych badamy także preparaty, które na bieżąco udoskonalamy. Czasem niewielka zmiana umożliwi uzyskiwanie znacząco lepszych wyników. Dążymy także do optymalizacji naszych produktów, aby były jeszcze bardziej wydajne i opłacalne w użyciu. Pracujemy nad poprawą synergii między różnymi preparatami z naszej oferty – doskonałym przykładem są produkty Green Sensation i Sugar Royal, które razem tworzą niezrównany duet.

Nie podejmujemy wszystkich tych działań samodzielnie. Współpracujemy z szeregiem partnerów, m.in. ośrodkami badawczymi, think tankami, uczelniami oraz krajowymi i zagranicznymi organizacjami branżowymi. Dzięki temu za naszymi obietnicami zawsze stoją konkretne fakty.

100% TERRA

WYBÓR HODOWCÓW

Stawiasz na duży plon i lubisz nawozy szybko wchłaniane przez rośliny? Jeśli tak, produkty z linii 100% TERRA to idealny wybór. Wszystkie preparaty 100% TERRA są opracowane na bazie minerałów. Dzięki temu są dobrze przyswajalne i elastyczne w stosowaniu. Linia obejmuje dwa podłoża oraz podstawowe preparaty odżywcze Terra Grow i Terra Bloom. Preparaty z tej linii zapewniają dużą elastyczność stosowania. To oznacza, że prowadzisz uprawę ściśle według własnych potrzeb.

ŁĄCZ ZE SOBĄ I MIESZAJ

Nasze produkty z linii 100% TERRA można łatwo rozpoznać po czerwonej etykiecie. Wszystkie preparaty z linii UNIVERSAL (z fioletową etykietą) można dowolnie łączyć. Możesz je dopasowywać w zależności od potrzeb i preferencji. Sprawdź harmonogram upraw 100% TERRA i dowiedz się, które preparaty zalecamy, aby uzyskać optymalne efekty.

HARMONOGRAM WZROSTU

pH
5,5-6,5

TYDZIEŃ/OKRES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
FAZA	wzrost	wzrost	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	zbiór
lightmix.											
terra grow.	25 ml	50 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	tylko woda
terra bloom.	-	-	50 ml	50 ml	50 ml	40 ml	45 ml	50 ml	50 ml	50 ml	tylko woda
growmix.											
terra bloom.	-	-	-	50 ml	50 ml	40 ml	45 ml	50 ml	50 ml	50 ml	tylko woda
zalecane dodatki. (UNIVERSAL)											
power roots.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	tylko woda
pure zym.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	tylko woda
green sensation.	-	-	-	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
sugar royal.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
power buds.	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
lightmix. wartość EC	1,0	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0	tylko woda
growmix. wartość EC	0,6	0,6	0,6	1,6	1,6	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0	tylko woda

- Wskazane dozowanie na 10 litrów wody. Stosuj odżywkę przy każdym podlewaniu.
- Podane wartości EC obejmują wartość EC bieżącej wody w 0,4 mS/cm!
Uwaga: maksymalna wartość EC wody musi być mniejsza niż 3,0 mS/cm!
- Wszystkie dawki podane zostały w przybliżeniu i są zależne od stanu roślin.
- Aby przedłużyć fazę wzrostu, powtórz zalecaną dawkę z drugiego tygodnia.

Ten harmonogram wzrostu dotyczy hodowli różnego typu roślin kwitnących i owocujących, np. ukorzenionych sadzonek lub tygodniowych siewek. Czas trwania podanego okresu jest uzależniony od typu rośliny.



Chcesz dostosować harmonogram upraw do swoich potrzeb? Skorzystaj z naszego kalkulatora!



Chcesz poznać wszystkie tajniki tych produktów? Zeskanuj kod QR!



lightmix.

substrat | zapłodniony

Wydajne uprawy i nawożenie według własnego uznania

- Podłoże wstępnie nawożone na jeden tydzień – szybki start.
- Nawożenie według potrzeb.
- Szybkie ukorzenianie dzięki niskiej wartości EC.
- Dostępny z perlite lub bez (nie perlite).

Stosowanie

Nawozić po pierwszym tygodniu.

Opakowanie

Worek 25 L & 50 L.
Nie perlite: Worek 50 L.

perlite		nie perlite	
pH	EC	pH	EC
6-7	0,7-1,1 mS/cm	6,1-7,4	0,8-1,2 mS/cm

growmix.

substrat | zapłodniony

Bezproblemowy wzrost na glebie uprzednio nawożonej

- Wystarcza na pierwsze trzy tygodnie.
- Nawożenie w fazie kwitnienia w zależności od potrzeb.
- Dostępny z perlite lub bez (nie perlite).

Stosowanie

Nawozić po 3 tygodniu.

Opakowanie

Worek 25 L & 50 L.
Nie perlite: Worek 50 L.

perlite		nie perlite	
pH	EC	pH	EC
5,9-7,2	1,0-1,5 mS/cm	5,7-6,7	1,0-1,6 mS/cm

100% TERRA

UDOSKONALONE RECEPTURY – TERRA GROW I BLOOM

Gdy jednym z głównych walorów marki jest „wiodąca jakość”, należy stale i aktywnie poszukiwać optymalizacji. Dlatego ulepszyliśmy niektóre receptury w oparciu o uwagi naszego działu B+R oraz spostrzeżenia hodowców.

Nowość! Teraz produkty Terra Grow i Terra Bloom będą zawierać pierwiastki śladowe w postaci schelatowanej. Związki te są lepiej przyswajalne przez rośliny. Poza tym są w mniejszym stopniu zależne od wartości pH, co ułatwia uprawę. I wreszcie chelaty są bardzo mobilne w roślinach. Oznacza to, że rzadziej pojawiają się niedobory, gdyż składniki odżywcze szybciej docierają do odpowiednich obszarów roślin.

Kolejną nowością są zmienione proporcje pierwiastków śladowych. Bazując na teoretycznych i praktycznych badaniach naukowych, zaktualizowaliśmy skład produktów Terra Grow i Terra Bloom, aby pomóc zapobiegać występowaniu niedoborów i zoptymalizować proces fotosyntezy.



Terra Grow jest również bardzo odpowiednia dla roślin mącznych.



terra grow.

podstawowy składnik odżywczy

**IMPROVED
RECIPE**

NEW FORMULA

Kompletny nawóz na potrzeby fazy wzrostu

- Szybkie efekty.
- Gwarantuje optymalny wzrost.
- Odpowiednie dla wszystkich rodzajów nawadniania.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 5 ml Terra Grow (1:200). Roztwór ten podawać przy każdym podlewaniu w fazie wzrostu rośliny.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.

NPK
3-1-3

terra bloom.

podstawowy składnik odżywczy

**IMPROVED
RECIPE**

NEW FORMULA

Kompletny nawóz na potrzeby fazy kwitnienia

- Szybkie efekty.
- Gwarantuje intensywne kwitnienie i wysokie plony.
- Odpowiednie dla wszystkich rodzajów nawadniania.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 5 ml Terra Bloom (1:200). Roztwór ten podawać przy każdym podlewaniu w fazie kwitnienia rośliny.

Opakowanie

Butelka 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.

NPK
2-2-4



top grow box.

Wszystkie składniki odżywcze potrzebne do uprawy na 1 m²

- Szybkie i optymalne rezultaty.
- Zawiera wyjątkowy produkt Green Sensation.
- 5 produktów w 1 pudełku.

Zawartość

100 ml Terra Grow
1 L Terra Bloom
100 ml Power Roots
100 ml Pure Zym
100 ml Green Sensation

easy pack.

Wszystkie składniki odżywcze, których potrzebujesz dla 4 roślin

- szybkie i optymalne rezultaty.
- Zawiera wyjątkowy produkt Green Sensation.
- 3 produkty w 1 opakowaniu.

Zawartość

250 ml Terra Grow
250 ml Terra Bloom
50 ml Green Sensation

100% COCO

CHCESZ WYNIĘĆ SWOJE UMIEJĘTNOŚCI UPRAWY NA WYŻSZY POZIOM?

Jesteś zwolennikiem upraw hydroponicznych i zależy Ci na odpowiednim napowietrzeniu i drenażu? Jeśli tak, produkty 100% COCO są idealnym rozwiązaniem. Linia obejmuje pięć różnych podłoży oraz podstawowe preparaty odżywcze Cocos A i B. Różnica w stosunku do produktów z linii 100% NATURAL i 100% TERRA polega na tym, że produkty 100% COCO Cocos A i B stosuje się zarówno w fazie wzrostu, jak i kwitnienia. Jest to kompletny, dwuskładnikowy preparat, który zapewnia optymalne proporcje każdego składnika bez uszczerbku dla jakości. W uprawach na kokosie należy zawsze dostosowywać pH roztworu zawierającego składniki odżywcze i monitorować wartości EC.

ŁĄCZ ZE SOBĄ I MIESZAJ

Nasze produkty z linii 100% COCO można łatwo rozpoznać po czerwonej etykiecie. Wszystkie preparaty z linii UNIVERSAL (z fioletową etykietą) można dowolnie łączyć. Możesz je dopasowywać w zależności od potrzeb i preferencji. Sprawdź harmonogram upraw 100% COCO i dowiedz się, które preparaty zalecamy.

HARMONOGRAM WZROSTU

pH
5,5-6,5

TYDZIEŃ/OKRES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
FAZA	wzrost	wzrost	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	zbiór
cocos premium. cocos slab. cocos brix. plagron cocos perlite 70/30. plagron hydro cocos 60/40.											
cocos a.	15 ml	20 ml	25 ml	30 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	tylko woda
cocos b.	15 ml	20 ml	25 ml	30 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	tylko woda
zalecane dodatki nawożenie ręczne. (UNIVERSAL)											
power roots.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	tylko woda
pure zym.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	tylko woda
green sensation.	-	-	-	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
sugar royal.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
power buds.	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
wartość EC	1,3	1,5	1,7	1,9	2,1	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	tylko woda
zalecane dodatki nawożenie w systemie nawadniania. (UNIVERSAL)											
hydro roots.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	tylko woda
green sensation.	-	-	-	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
power buds.	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
wartość EC	1,5	1,7	1,9	2,1	2,3	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	tylko woda

- Wskazane dozowanie na 10 litrów wody. Stosuj odżywkę przy każdym podlewaniu.
- Podane wartości EC obejmują wartość EC bieżącej wody w 0,4 mS/cm
Uwaga: maksymalna wartość EC wody musi być mniejsza niż 3,0 mS/cm!
- Wszystkie dawki podane zostały w przybliżeniu i są zależne od stanu roślin.
- Aby przedłużyć fazę wzrostu, powtórz zalecaną dawkę z drugiego tygodnia.

Ten harmonogram wzrostu dotyczy hodowli różnego typu roślin kwitnących i owocujących, np. ukorzenionych sadzonek lub tygodniowych siewek. Czas trwania podanego okresu jest uzależniony od typu rośliny.



Chcesz dostosować harmonogram upraw do swoich potrzeb? Skorzystaj z naszego kalkulatora!

NAWOŻENIE RĘCZNE A NAWOŻENIE AUTOMATYCZNE

Otrzymywaliśmy wiele pytań o produkty, które nadają się do uprawy hydroponicznej/systemów nawadniających. Ponieważ życzenie naszych klientów jest dla nas rozkazem, opracowaliśmy nowy produkt Hydro Roots dostosowany do specyfiki tych systemów. Przygotowaliśmy również pasujący harmonogram upraw 100% COCO. W nowym schemacie używamy terminów „nawożenie ręczne” i „nawożenie automatyczne”, aby odróżnić ręczne podawanie nawozu od stosowania systemu (obiegowego). Preparaty bazowe Cocos A i B są opracowane na bazie minerałów i nie zatykają rur ani kroplowników, zatem różnica polega na dodatkach.

Nawożenie ręczne

Wszystkie nasze preparaty mineralne i organiczne nadają się do nawożenia ręcznego. Oprócz odżywek Cocos A i B zalecamy także stosowanie produktów Power Roots, Pure Zym, Green Sensation, Sugar Royal i Power Buds, aby uzyskać najlepsze wyniki w systemie uprawy 100% COCO.

Nawożenie automatyczne

Ponieważ preparaty Power Roots, Pure Zym i Sugar Royal mają wysoką zawartość składników organicznych, mniej nadają się do stosowania w instalacjach hydroponicznych/nawadniających. Jak wiadomo, składniki organiczne pobudzają rozwój mikroorganizmów. Skutkuje to powstawaniem biofilmu, który może zatykać kroplowniki, rury i pompy. Może także powodować pienienie i nieprzyjemny zapach. Oznacza to konieczność regularnego czyszczenia rur, co jest procesem zarówno pracochłonnym, jak i czasochłonnym.

Jeżeli korzystasz z instalacji, oprócz Cocos A i B zalecamy stosowanie następujących preparatów wspomagających w systemie uprawy 100% COCO: Hydro Roots, Green Sensation i Power Buds. Dodatki te zawierają składniki mineralne, a dzięki temu nie zatykają rur ani kroplowników.



Chcesz poznać wszystkie tajniki tych produktów? Zeskanuj kod QR!



cocos premium.
substrat | nie zapłodniony

Uprawa hydroponiczna ze stabilną wartością pH

- Optymalne wchłanianie składników odżywczych dzięki dodatkowemu etapowi buforowania.
- Niska początkowa wartość EC zapobiega niedoborom wapnia.
- Włókno kokosowe najwyższej jakości (z certyfikatem RHP).

Stosowanie

Przy każdym podlewaniu dodawaj odżywkę i ustal wartość pH na 5,5-6,5.

Opakowanie

Worek 50 L.



pH
6,1-7,4

EC
0,09-0,14
mS/cm



029ST11

100% COCO



plagron cocos perlite 70/30.

substrat | nie zapłodniony

Uprawa hydroponiczna z przewiewną mieszanką

- Zalety włókna kokosowego i perlitu.
- Szybki drenaż i większa dostępność tlenu dla korzeni.
- Optymalny pobór składników odżywczych.
- Niska początkowa wartość EC zapobiega niedoborom wapnia.
- Włókno kokosowe i perlit najwyższej jakości (z certyfikatem RHP).

Stosowanie

Zacznij nawozić od pierwszego dnia.

Opakowanie

Worek 50 L.



plagron hydro cocos 60/40.

substrat | nie zapłodniony

Uprawa hydrologiczna w oparciu o idealną mieszankę

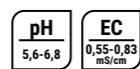
- Zalety włókna kokosowego i bryłkom gliny.
- Doskonały drenaż i większa dostępność tlenu dla korzeni.
- Optymalny pobór składników odżywczych.
- Niska początkowa wartość EC zapobiega niedoborom wapnia.

Stosowanie

Zacznij nawozić od pierwszego dnia.

Opakowanie

Worek 45 L.



cocos slab.

substrat | nie zapłodniony

Uprawa hydroponiczna ze stabilną wartością pH

- Gotowe do użycia
- Optymalne wchłanianie składników odżywczych dzięki dodatkowemu etapowi buforowania.
- Niska początkowa wartość EC zapobiega niedoborom wapnia.
- Włókno kokosowe najwyższej jakości (z certyfikatem RHP).

Stosowanie

Jeden Cocos Slab wystarcza na 3 do 6 roślin. Przy każdym podlewaniu dodawaj odżywki i ustal wartość pH na 5,5-6,5.

Opakowanie

Kostka 12 L.



cocos brix.

substrat | nie zapłodniony

Uprawa hydroponiczna ze stabilną wartością pH

- 42 litry podłoża kokosowego w poręcznym formacie.
- Łatwy transport dzięki kompaktowej wielkości.
- Niska początkowa wartość EC zapobiega niedoborom wapnia.
- Włókno kokosowe najwyższej jakości (z certyfikatem RHP).

Stosowanie

Jeden Cocos Brix zapewnia 7 litrów gotowego do użycia podłoża kokosowego. Przy każdym podlewaniu dodawaj odżywki i ustal wartość pH na 5,5-6,5.

Opakowanie

6 kawałków Cocos Brix.



cocos a. & cocos b.

podstawowy składnik odżywczy

BETTER CROPS

NEW FORMULA

Dwuskładnikowy nawóz dla fazy wzrostu i kwitnienia

- Optymalne rezultaty dzięki zbilansowanemu odżywianiu.
- Bezpośrednio przyswajalne substancje odżywcze w szerokim przedziale pH.
- Bujny wzrost i obfite kwitnienie.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 4 ml Cocos A (1:250). Przy każdej dawce nawozu Cocos A stosować tę samą ilość nawozu Cocos B. Roztwór ten podawać przy każdym podlewaniu.

Opakowanie

Butelka 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L

cocos a		cocos b	
NPK	Ca	NPK	MgO
4-0-1	4,5%	1-4-2	2%

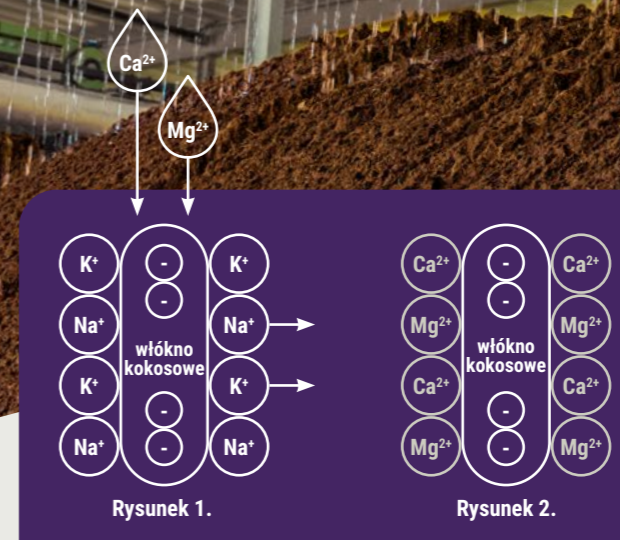
UDOSKONALONA RECEPTURA – COCOS A & B

Nowa formuła preparatów Cocos A i B zapewnia roślinom w fazie kwitnienia jeszcze lepiej zbilansowany skład substancji odżywczych. Poprawa jest zauważalna już w pierwszym tygodniu fazy wzrostu. Substancje odżywcze są szybciej wchłaniane, co skutecznie pobudza proces rozwoju. Rośliny są silniejsze i zdrowsze oraz bardziej obficie kwitną.

Zoptymalizowaliśmy także ilość i postać mikroelementów. Dzięki formie schelatowanej są łatwiej przyswajalne przez rośliny. Wpływa to na poprawę wielkości i jakości plonów.

OD ROŚLINY DO PRODUKTU

Plagron coco wywodzi się z palm rosnących na plantacjach palm w południowych Indiach. Setki hektarów palm produkuje orzechy kokosowe, które stanowią bazę podłoży kokosowych Plagron.



Stabilność podłoży kokosowych wskazuje na stopień rozbicia materiału organicznego. Ma to bezpośredni związek z wiekiem materiału, starsze kokosy zapewniają lepsze podłoże. Materiał organiczny jest korzystny, ponieważ pomaga utrzymać lekkie i przewiewne podłoże. Działa również jako zbiornik na składniki odżywcze i wodę. Rozkład torfu kokosowego, zwanego również pyłem kokosowym, zwiększa zdolność zatrzymywania wody przez produkt. Zasadniczo oznacza to, że podłoże może zatrzymać więcej wody i składników odżywczych do wykorzystania przez roślinę. Wyjaśnia to, dlaczego podlewać można rzadziej, a składniki odżywcze nie zostaną zmarnowane przez wypłukiwanie. Proces starzenia

W podłożach kokosowych

wykorzystywana jest tylko włóknista łupina (zewnątrzna część orzecha kokosowego). Biały miąższ kokosowy zostanie usunięty i wykorzystany przez inne branże, takie jak przemysł spożywczy i kosmetyczny.

Łupina kokosa składa się z dwóch składników: włókien i torfu. Torf kokosowy jest ciemną substancją proszkową, która jest produktem ubocznym ekstrakcji włókien. Podłoża kokosowe Plagron zawierają głównie torf kokosowy.

Po uzyskaniu całego torfu kokosowego transportuje się go do dużych bunkrów magazynowych. Pozostanie w tych bunkrach do leżakowania przez co najmniej 6 miesięcy. Starzenie będzie się odbywać na czystej, betonowej posadzce. Aby mieć pewność, by piasek, chwasty i inne patogeny nie zanieczyściły torfu kokosowego, bunkry magazynowe są również otoczone wysokimi murami. Prawidłowe starzenie w korzystnych warunkach temperaturowych, tlenowych i wilgotnościowych powoduje znaczną poprawę właściwości torfu kokosowego.

Torf kokosowy musi zostać przepłukany i zbuforowany w celu zagwarantowania wysokiej jakości podłoża. Odbywa się to poprzez przepłukanie torfu kokosowego świeżą wodą. Podczas tego procesu część sodu i potasu zostanie zastąpiona cząsteczkami wapnia i magnezu.

Wielu dostawców podłoży kokosowych sprzedaje swój produkt po jednokrotnym przepłukaniu. Powodem, dla którego Plagron dostarcza najlepszej jakości podłoże kokosowe, jest to, że Plagron idzie krok dalej. Aby zapewnić najlepszą jakość, torf kokosowy jest wysyłany do Holandii, gdzie ponownie przechodzi proces buforowania. Proces ten przebiega pod ścisłą kontrolą jakości.

Proces buforowania

Proces buforowania to proces, w którym do podłoża dodawane są duże ilości wapnia i magnezu. Zapewni to wypłukanie całego sodu i potasu (patrz rysunek 1). Pozostawia to kokos bez cząsteczek sodu i potasu. Dodatkowo naładowane cząsteczki wapnia i magnezu są związane z ujemnie naładowanymi strukturami kokosowymi (patrz rysunek 2).

Dlatego wapń i magnez dodany do podłoża poprzez nawozy będą łatwo dostępne dla rośliny i unikniemy niedoborów składników odżywczych. Dopiero po pomyślnym zakończeniu

tego procesu kokos jest pakowany i sprzedawany jako podłoże klasy A. Tę gwarantowaną jakość podkreśla znak jakości RHP. Po tych wszystkich krokach Plagron w sposób ciągły sprawdza jakość.

Z każdej partii zostanie pobrana próbka. W celu kontroli jakości próbka zostanie przetestowana przez nasz dział Badań i Rozwoju, co oznacza, że pH, EC i objętość produktu spełniają wymagania specyfikacji. Wszystkie te starania mają na celu zapewnienie jak najlepszego podłoża.

Cocos Premium to nasze bazowe podłoże kokosowe, a także baza dla wszystkich innych naszych podłoży kokosowych. Jest dostępny w workach 50 litrowych, jako metrowa płyta oraz w postaci sprasowanej. Oprócz tego Plagron oferuje dwa mieszane podłoża: Plagron Hydro Cocos 60/40 z 60% glinianych kamyków i 40% włókien kokosowych oraz Plagron Cocos Perlite 70/30 z 70% włókien kokosowych i 30% perlitu.

Różnice między naszymi podłożami kokosowymi

Podłoża kokosowe Plagron są cenione ze względu na najwyższą jakość, która jest efektem konsekwentnego stosowania wyłącznie najlepszych surowców i rygorystycznych środków kontroli jakości w całym procesie produkcji. Nasze podłoża kokosowe są wytwarzane z włókien pozyskiwanych z łupin orzecha kokosowego. Są dokładnie myte, buforowane i wzbogacane niezbędnymi składnikami odżywczymi, aby zapewnić optymalne warunki dla wzrostu roślin. W poniższej tabeli przedstawiono różnice między oferowanymi podłożami kokosowymi:

	cocos premium	plagron cocos perlite 70/30	plagron hydro cocos 60/40
Drenaż	+	++	+++
Retencja wody	+++	++	+
Zdolność buforowania	+++	++	+
Masa	++	+	+++
Przeznaczenie	wszystkie systemy nawadniające	wszystkie systemy nawadniające	wszystkie systemy nawadniające z wyjątkiem przepływowo-odpływowych („ebb and flow”)
Idealne do	systemy przepływowo-odpływowe („ebb and flow”)	systemy nawadniania kropelkowego	Autopot i drain-to-waste



CERTYFIKAT RHP

Jakość podłoży kokosowych Plagron potwierdza znak jakości RHP, który potwierdza następujące właściwości jakościowe:

- Zrównoważone proporcje sodu, potasu, wapnia i magnezu.
- Brak piasku, chwastów i innych patogenów.
- Stabilność fizyczna (nie ulega kompresji).
- Doskonała zdolność zatrzymywania wody.



100% HYDRO

JESTEŚ MISTRZEM UPRAW I CENISZ SOBIE PEŁNĄ KONTROLĘ?

Jesteś entuzjastą hydroponiki i chcesz mieć pełną kontrolę nad uprawą? Jeśli tak, zdecydowanie polecamy produkty z linii 100% HYDRO. Dzięki naszym preparatom 100% HYDRO masz pełną kontrolę nad wartościami pH i EC. Samodzielnie określasz również zapotrzebowanie na składniki odżywcze. W ten sposób możesz bardzo precyzyjnie zaspokajać wymagania swoich roślin. Produkty 100% HYDRO są najbardziej odpowiednie dla doświadczonych hodowców. Linia składa się z jednego podłoża i podstawowego preparatu odżywczego Hydro A i B. Jest to dwuskładnikowy produkt przystosowany do potrzeb roślin zarówno w fazie wzrostu, jak i kwitnienia. Ma to kluczowe znaczenie, aby zapewnić optymalne proporcje każdego składnika bez uszczerbku dla jakości.

ŁĄCZ ZE SOBĄ I MIESZAJ

Nasze produkty z linii 100% HYDRO można łatwo rozpoznać po niebieskiej etykiecie. Wszystkie preparaty z linii UNIVERSAL (z fioletową etykietą) można dowolnie łączyć. Możesz je dopasowywać w zależności od potrzeb i preferencji. Sprawdź harmonogram upraw 100% HYDRO i dowiedz się, które preparaty zalecamy, aby uzyskać optymalne efekty.

HARMONOGRAM WZROSTU.

pH
5,5-6,5

TYDZIEŃ/OKRES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
FAZA	wzrost	wzrost	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	kwitnienie	zbiór
euro pebbles.											
hydro a.	14 ml	16 ml	18 ml	20 ml	22 ml	25 ml	25 ml	25 ml	25 ml	25 ml	tylko woda
hydro b.	14 ml	16 ml	18 ml	20 ml	22 ml	25 ml	25 ml	25 ml	25 ml	25 ml	tylko woda
zalecany dodatek. (UNIVERSAL)											
hydro roots.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	tylko woda
green sensation.	-	-	-	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
power buds.	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	tylko woda
wartość EC	1,4	1,6	1,8	1,9	2,0	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	tylko woda

- Wskazane dozowanie na 10 litrów wody. Stosuj odżywki przy każdym podlewaniu.
- Podane wartości EC obejmują wartość EC bieżącej wody w 0,4 mS/cm.
Uwaga: maksymalna wartość EC wody musi być mniejsza niż 3,0 mS/cm!
- Wszystkie dawki podane zostały w przybliżeniu i są zależne od stanu roślin.
- Aby przedłużyć fazę wzrostu, powtórz zalecaną dawkę z drugiego tygodnia.

Ten harmonogram wzrostu dotyczy hodowli różnego typu roślin kwitnących i owocujących, np. ukorzenionych sadzonek lub tygodniowych siewek. Czas trwania podanego okresu jest uzależniony od typu rośliny.



Chcesz dostosować harmonogram upraw do swoich potrzeb? Skorzystaj z naszego kalkulatora!



Chcesz poznać wszystkie tajniki tych produktów? Zeskanuj kod QR!



euro pebbles. substrat | nie zapłodniony

Hydroponiczne podłoże dla najwyższej wydajności

- Podłoże wielofunkcyjne.
- Intensywny wzrost korzeni.
- Nadaje się do systemów recykulacji.

Stosowanie

Przy każdym podlewaniu dodawaj odżywki i ustal wartość pH na 5,5-6,5.

Opakowanie

Worek 10 L & 45 L.

pH
6,8-8,3

EC
0,5-0,8
mS/cm

hydro a. & hydro b. podstawowy składnik odżywczy

Dwuskładnikowy nawóz dla fazy wzrostu i kwitnienia

- Pełna kontrola nad wartościami pH i EC.
- Ekonomiczne użytkowanie.
- Szybkie przyswajanie.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 2,5 ml Hydro A (1:400). Przy każdej dawce nawozu Hydro A stosować tę samą ilość nawozu Hydro B. Roztwór ten podawać przy każdym podlewaniu.

Opakowanie

Butelka 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.

hydro a

NPK 3-0-1

CaO 5,9%

MgO 0,4%

hydro b

NPK 1-3-6

MgO 1,4%



WSKAZÓWKA

Warstwa Euro Pebbles na dnie doniczki umożliwia dodatkowy drenaż i chroni roślinę przed przelaniem.

UNIVERSAL

UWOLNIJ WEWNĘTRZNĄ MOC I ZOSTAŃ LEGENDĄ

Nadszedł czas na linię UNIVERSAL! Oprócz czterech linii bazowych oferujemy także linię obejmującą szeroki wachlarz preparatów wspomagających uprawy. Produkty oznaczone fioletową etykietą można stosować na wszystkich podłożach i łączyć ze wszystkimi nawozami. Linia UNIVERSAL składa się z biostymulatora, przyspieszacza, dziesięciu wzmacniaczy, pięciu preparatów do kontroli uprawy, czterech polepszaczy gleby i trzech stymulatorów początek. Nasze produkty z linii UNIVERSAL można łatwo rozpoznać po fioletowej etykiecie.

POSZUKUJESZ NAJLEPSZEGO SMAKU I NAJWYŻSZYCH PLONÓW?

W takim razie zdecydowanie powinieneś wypróbować złotą kombinację: Green Sensation + Sugar Royal. Oba już same w sobie są świetnymi produktami, ale w połączeniu dają rezultaty, które Cię zachwycają.

Green Sensation to doskonały preparat pobudzający wzrost roślin typu „4 w 1”, który można stosować w każdym stylu uprawy, gwarantując najwyższe plony. Poprawia kwitnienie, odporność, głębię i plony. Green Sensation oszukuje roślinę, aby uwierzyła, że musi wytworzyć większą masę roślinną, aby mogła pobierać więcej wody z gleby. Prowadzi to do cięższych i większych owoców i kwiatów.

Jeśli dodasz Sugar Royal razem z Green Sensation, osiągniesz niesamowity smak. Sugar Royal to produkt aminokwasowy, który poprawia smak Twoich plonów i przyspiesza wzrost Twojej rośliny. Sugar Royal zawiera specjalny składnik, który wywołuje efekt zagrożenia suszą. To zagrożenie sprawia, że roślina przechodzi w tryb przetrwania. W konsekwencji chce złapać pyłek i ma na to tylko jeden sposób: wytworzyć więcej żywicy. Ta zwiększona produkcja żywicy daje znacznie lepszy smak produktu końcowego.



EN 4-in-1: Improves flowering, resistance, soil and yield
ES 4-in-1: Mejora la floración, la resistencia, el suelo y el rendimiento
CZ 4 v 1: Zlepšuje kvetení, odolnost, půdu a výnos

NL Verbeterd de smaak en verkort de cyclus
BE/FR Améliore le goût et raccourcit le cycle
FR Améliore le goût et raccourcit le cycle



4 EFEKTY W 1

Green Sensation jest niezbędny dla każdego plantatora. Oprócz tego, że jest prosty w użyciu i bardzo opłacalny, łączy w sobie cztery efekty w jednej butelce.

- **Poprawia kwitnienie**
Aby uzyskać najlepszy wynik końcowy, roślina potrzebuje w fazie kwitnienia więcej fosforu (P) i potasu (K). Green Sensation zapewnia idealny stosunek PK, aby zagwarantować najlepszy efekt końcowy uprawy.
- **Zwiększa odporność**
Green Sensation wspomaga u roślin rozwój mocniejszych ścian komórkowych i większej ilości materiału organicznego. Sprawia to, że Twoja roślina jest bardziej jędrna i wytrzymała, co jest niezbędne dla dobrego wyniku końcowego.
- **Poprawia glebę**
Green Sensation zawiera składniki, które stają się aktywne w glebie wokół korzeni rośliny.
- **Maksymalizuje wydajność**
Green Sensation zapewnia, że przepływ soków w roślinie zasilony jest odpowiednimi składnikami odżywczymi, aby rozpocząć procesy prowadzące do najlepszych plonów



green sensation. dodatek

4 w 1: Polepsza kwitnienie, odporność, stan podłoża i plony

- 4 efekty w 1.
- Ekonomiczny w użyciu.
- Wysoka jakość składników i doskonały efekt końcowy.
- Łatwe użycie

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 1 ml Green Sensation (1:1000). Ten produkt stworzono z specjalnie na potrzeby stosowania od czwartego tygodnia fazy kwitnienia.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml, 500 ml i puszka 5 L, 10 L & 20 L



Preparaty z tym oznaczeniem zawierają składniki pochodzenia organicznego. Etykieta wskazuje, że oznakowane nią produkty mniej nadają się do systemów nawadniania z kroplownikami.



Etykieta wskazuje, że oznakowane nią produkty zawierają głównie składniki mineralne. W związku z tym można je bez żadnych przeszkód stosować w instalacjach nawadniających z kroplownikami.



Chcesz poznać wszystkie tajniki tych produktów? Zeskanuj kod QR!



sugar royal. dodatek | amplifikator

Poprawia produktywność i podnosi walory smakowe

- Optymalny zapach i smak.
- Zwiększona produktywność upraw dzięki zawartości aminokwasów.

Dawkowanie i stosowanie

Przed użyciem pojemnik dobrze wstrząsnąć. Na 1 litr wody dodawać maksymalnie 1 ml Sugar Royal (1:1000). Stosuj ten roztwór zasilający w całym okresie upraw przy każdym podlewaniu.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml, 500 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L





power roots.
dodatek | amplifikator

**FASTER
ROOTING**

NEW FORMULA

Wspomaga wzrost korzeni i zwiększa odporność.

- Szybki i energiczny rozwój korzeni.
- Zwiększa powierzchnię korzeni.
- Zwiększa wchłanianie substancji odżywczych i poprawia strukturę gleby.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 1 ml Power Roots (1:1000). Roztwór ten stosować przy każdym podlewaniu do trzeciego tygodnia kwitnienia włącznie.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml, 500 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L..



UDOSKONA- LONA RECEPTURA – PURE ZYM

Rozkład materiału roślinnego obejmuje kilka procesów. W naturze wymagają one udziału wielu organizmów i enzymów. A przy tym dość długo trwają. W naszym preparacie Pure Zym o udoskonalonej recepturze połączyliśmy kilka naturalnych enzymów, które rozkładają większe pozostałości roślinne, uwalniając dodatkowe składniki odżywcze. Składniki te są łatwo przyswajane przez nowe korzenie. W naszym dziale B+R określiliśmy optymalne proporcje naturalnych enzymów glebowych, a następnie połączyliśmy je w „nowym” preparacie Pure Zym.



pure zym.
dodatek | amplifikator

**STRONGER
PERFORMANCE**

NEW FORMULA

Przyspiesza rozkład pozostałości roślinnych.

- Przyspiesza wchłanianie substancji odżywczych.
- Wysokie stężenie, ekonomiczne użytkowanie.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 1 ml Pure Zym (1:1000). Stosuj ten roztwór zasilający w całym okresie upraw przy każdym podlewaniu.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml, 500 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.



hydro roots.
dodatek | amplifikator

**NEW
PRODUCT
2023**

Wspomaga wzrost korzeni i zwiększa odporność.

- Bez zatykania kroplowników lub pomp.
- Szybki i intensywny rozwój korzeni.
- Zwiększone wchłanianie substancji odżywczych.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 1 ml Hydro Roots (1:1000). Roztwór ten stosować przy każdym podlewaniu do trzeciego tygodnia kwitnienia włącznie.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.



PRZEDSTA- WIAMY NASZ NOWY PRODUKT: POWER BUDS!

Power Buds to pierwszy oficjalny biostymulator na rynku. Zapewnia on większą liczbę pąków i przyspiesza kwitnienie. Gdy preparat jest używany od samego początku fazy kwitnienia, rośliny zaczynają zużywać swoją energię na wytwarzanie większej liczby pąków. W efekcie roślina tworzy kwiaty szybciej i w większej liczbie oraz zachowuje zwarty pokrój.

Pierwszy raz słyszysz o biostymulatorach? Są to substancje, które wspomagają wzrost i rozwój roślin. W przeciwieństwie do nawozów biostymulatory nie dostarczają składników odżywczych bezpośrednio do rośliny, a wspierają jej naturalne procesy.



power buds.
dodatek | bostymulator

**NEW
PRODUCT
2023**

Zwiększa liczbę pąków i przyspiesza kwitnienie.

- Pobudza rozwój pąków.
- Przyspiesza kwitnienie.
- Nie podnosi wartości EC.

Dawkowanie i stosowanie

Maksymalnie 1 ml preparatu Power Buds na 1 l wody (1:1000) Stosować odżywkę od chwili przejścia z fazy wzrostu do fazy kwitnienia.

Opakowanie

Butelka 100 ml, 250 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.



vita race.

dobatek | amplifikator

Żelazo w sprayu dla fazy wzrostu i kwitnienia

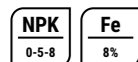
- Stymuluje produkcję chlorofilu.
- Stymuluje oraz przyspiesza rozwój i kwitnienie.
- Wzmacnia odporność.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 5 ml Vita Race (1:200). Roztworem tym opryskiwać roślinę co tydzień do trzeciego tygodnia fazy kwitnienia włącznie.

Opakowanie

Butelka 100 ml & 1 L i puszka 5 L.



vita start.

dobatek | amplifikator

Dolistne odżywianie siewek, sadzonek i roślin macierzystych

- Stymuluje rozgałęzianie i owocowanie.
- Nadaje się również dla roślin mącznych.
- Stymuluje produkcję chlorofilu.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 1 ml Vita Start (1:1000). Roztwór ten podawać co tydzień.

Opakowanie

Butelka 100 ml & 1 L.



pk 13-14.

dobatek | amplifikator

Dla bardziej zwięzłych i twardych owoców

- Stymuluje oraz przyspiesza rozwój i kwitnienie.
- Sprawia, że kwiaty stają się bardziej zwarte.
- Stymuluje owocowanie.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 2 ml PK 13-14 (1:500). Roztwór ten podawać przy każdym podlewaniu w fazie kwitnienia.

Opakowanie

Butelka 250 ml, 500 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.



silic rock.

dobatek | amplifikator

Poprawia wydajność roślin

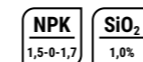
- Zwiększa wchłanianie fosforu, wapnia i mikroelementów.
- Wzmacnia ściany komórkowe i podnosi odporność.
- Zwiększa odporność na suszę i sól.

Dawkowanie i stosowanie

Przed użyciem pojemnik dobrze wstrząsnąć. Na 1 litr wody dodawać maksymalnie 1 ml Silic Rock (1:1000). Stosuj ten roztwór zasilający w całym okresie upraw przy każdym podlewaniu.

Opakowanie

Butelka 250 ml, 500 ml & 1 L i puszka 5 L.



fish force.

dobatek | amplifikator

Dla szybkiego wzrostu, zielonych liści i większej odporności

- Stymuluje oraz przyspiesza rozwój.
- Nadaje się również dla roślin mącznych.
- Stymuluje produkcję chlorofilu.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 10 ml Fish Force (1:100). Roztwór ten podawać co tydzień.

Opakowanie

Butelka 1 L i puszka 5 L.





start up.

dodatek | amplifikator

Kompletna odżywka przyspieszająca wzrost ze stymulatorem ukorzeniania

- Pobudza krzewienie i owocowanie.
- Zapewnia silny i zdrowy system korzeniowy.
- Stymuluje produkcję chlorofilu.

Dawkowanie i stosowanie

Na 1 litr wody należy dodawać maksymalnie 7 ml Start Up (1:150). Roztwór ten podawać co tydzień w fazie wzrostu rośliny.

Opakowanie

Butelka 100 ml & 1 L i puszka 5 L.



ph plus.

dodatek | kontrola

Zwiększa wartość pH wody zasilającej

- Zapewnia prawidłowe twardnienie roślin.
- Może być stosowany w fazie wzrostu i kwitnienia.
- Odpowiedni do wszystkich rodzajów nawadniania.

Dawkowanie i stosowanie

Dodawać pH Plus w dawkach 0,5 ml na litr wody (1:2000), za każdym razem mierząc wartość pH.

Opakowanie

Butelka 500 ml & 1 L.



ph min.

dodatek | kontrola

Zmniejsza wartość pH wody zasilającej

- Ma działanie rewitalizujące.
- Może być stosowany w fazie wzrostu i kwitnienia.
- Odpowiedni do wszystkich rodzajów nawadniania.

Dawkowanie i stosowanie

Dodawać pH Min w dawkach 0,5 ml na litr wody (1:2000), za każdym razem mierząc wartość pH.

Opakowanie

Butelka 500 ml & 1 L.



lemon kick.

dodatek | kontrola

Zmniejsza wartość pH naturalnie

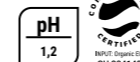
- Nie ma wpływu na wartość EC.
- Trzykrotnie bardziej skuteczny od innych regulatorów pH.
- Odpowiedni do wszystkich rodzajów nawadniania.

Dawkowanie i stosowanie

Dodawać Lemon Kick w dawkach 0,5 ml na litr wody (1:2000), za każdym razem mierząc wartość pH.

Opakowanie

Butelka 500ml & 1 L i puszka 5 L.



calmag pro.

dodatek | kontrola

Doskonała baza dla wody RO i miękkiej

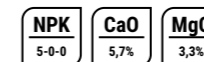
- Idealny do stosowania z lampami LED.
- Wzmacnia ściany komórkowe i zwiększa odporność.
- Wspiera rozwój korzeni i pobieranie składników odżywczych.

Dawkowanie i stosowanie

Dodawaj maksymalnie 1 ml CalMag Pro na 1 litr wody (1:1000). Stosuj ten roztwór podczas każdego podlewania.

Opakowanie

Butelka 500 ml & 1 L i puszka 5 L, 10 L & 20 L.



calcium kick.

dodatek | kontrola

Zwiększa wartość pH i polepsza strukturę gleby

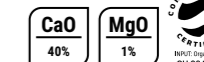
- Zawiera wysokie stężenie magnezu i pierwiastków śladowych.
- Polepsza strukturę gleby.
- Nie ma wpływu na wartość EC.

Dosiering

Gleba otwarta: 5 - 12 kg na 100 m². Ziemia doniczkowa: 2,5 - 5 kg na 1.000 litrów ziemi doniczkowej.

Opakowanie

Wiadro 5 kg.



UNIVERSAL



bat guano.

dobry dodatek
uzupełnienie substratu

Nawóz z odchodów nietoperzy
zapewniający najlepszy zapach i
smak

- Wzmacnia zapach i smak.
- Stymuluje rozwój i kwitnienie.
- Polepsza rozwój organizmów
glebowych.

Dawkowanie

Gleba otwarta: 20 kg na 100 m².
Ziemia doniczkowa: 10 kg na
1.000 litrów ziemi doniczkowej.

Opakowanie

Doniczka 1 L, wiadro 5 L i worek 25 L.



supermix.

dobry dodatek
uzupełnienie substratu

Kompletny nawóz dla rozwoju flory
glebowej

- Zawiera wszystkie nawozy w
optymalnych proporcjach.
- Stymuluje rozwój organizmów
glebowych.
- Wzmacnia odporność.

Dawkowanie

Gleba otwarta: 1 litr na 10 - 20 m².
Ziemia doniczkowa: 25 - 50 litrów na
1.000 litrów ziemi doniczkowej.

Opakowanie

Doniczka 1 L, wiadro 5 L i worek 25 L.



mega worm.

dobry dodatek
uzupełnienie substratu

Humus kopolitowy stymulujący
rozwój flory glebowej

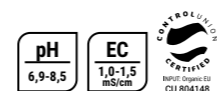
- Zapewnia szybkie kiełkowanie nasion.
- Umożliwia tworzenie silnych korzeni.
- Stymuluje wzrost.

Dawkowanie

Gleba otwarta: 1 litr na 3 - 5 m².
Ziemia doniczkowa: 100 - 200 litrów
na 1.000 litrów ziemi doniczkowej.

Opakowanie

Doniczka 1 L, wiadro 5 L i worek 25 L.



perlite.

dobry dodatek
uzupełnienie substratu

Do napowietrzania podłoża i
lepszego drenażu

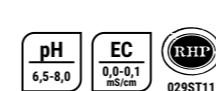
- Skutecznie utrzymuje wodę i tlen.
- Utrzymuje stałą jakość i jest wolny od
drobnoustrojów.
- Zapewnia idealne proporcje wody i
powietrza.
- Znak jakości RHP.

Dawkowanie

10 - 35% Perlitu wymieszać z ziemią.

Opakowanie

Worek 10 L & 60 L.



DOŚWIADCZENIA UŻYTKOWNIKA PLAGRON

Daniele prowadzi Habanero's Farm (Vanzo, Włochy), na której uprawia wysokiej jakości papryki na potrzeby swojej restauracji z pikantnymi daniami.

„Farma habanero i Plagron dzielą te same podejście do jakości i troskę o produkt końcowy. Po wypróbowaniu wielu różnych podłoży i nawozów, wybrałem Plagron ze względu na doskonałą wydajność i jakość produktów. Na farmie habanero chcę korzystać tylko z najlepszych materiałów. Używam wielu produktów Plagron, na potrzeby każdej fazy życia roślin. Seedbooster we wczesnej fazie. Jako podłoży używam Lightmix i Growmix, z dodatkiem perlitu. W przypadku nawozów preferuję Terra Grow i Terra Bloom w połączeniu z Power Roots i Green Sensation dla mocnego kwitnienia i zawiązywania owoców”.



seedbooster plus. początek

Nawóz na potrzeby pierwszej fazy życia rośliny

- Znacznie przyspiesza proces wzrostu.
- Zapewnia roślinom wszystkie niezbędne składniki odżywcze.

Dawkowanie i stosowanie

Dodawac 7 kropli Seedbooster Plus na 1 litr wody. Tego roztworu do nawożenia należy używać do nawilżania nasion do momentu kiełkowania.

Opakowanie

Butelka 10 ml.



seeding & cutting soil. początek

Zdrowy start dla nasion i szczypek

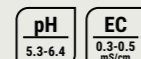
- Stworzony specjalnie dla wrażliwych sadzonek i szczypek.
- Szybki i silny rozwój korzeni.
- Ma bardzo niską wartość EC i optymalną wartość pH.

Stosowanie

Posadz sadzonki i szczyпки w doniczce wypełnionej Seeding & Cutting Soil.

Opakowanie

Worek 25 L.



seedbox. początek

Kompletny zestaw dla bezpiecznego kiełkowania nasion

- Doskonały zestaw startowy dla każdego hodowcy.
- Każdy zestaw Seedbox zawiera 250 ml preparatu Seedbooster.

Zawartość

Pojemnik hodowlany.
12 podkładek stymulujących kiełkowanie.
250 ml Seedbooster.

POMOCNICZE INFORMACJE

DZIAŁEM OBSŁUGI KLIENTA

Martwisz się czymś w kontekście upraw? Zawsze możesz skontaktować się z naszym działem obsługi klienta. Odpowiemy na każde pytanie na temat upraw wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, naszych produktów i wiele innych. Z naszym biurem obsługi klienta można skontaktować się wysyłając maila na adres: servicedesk@plagron.com lub za pośrednictwem mediów społecznościowych. Pomożemy Ci stać się ikoną wśród hodowców!

KALKULATOR HARMONOGRAMU UPRAW

Rozpoczynasz nową uprawę i szukasz kompleksowego i dostosowanego do Twoich potrzeb harmonogramu upraw? Wykorzystaj nasz Kalkulator harmonogramu upraw!

SELEKTOR PODŁOŻA

Dopiero zaczynasz przygodę z Plagronem lub planujesz mieć większe plony czy rośliny o lepszym sma-ku? Wypełnij nasz Selektor podłoża. Pomoże Ci prawdzić, który sposób upraw i produkty najlepiej pasują do efektów, jakich oczekujesz.

LOKALIZATOR SKLEPÓW

Jeśli nie możesz znaleźć w pobliżu sklepu, który dystrybuje nasze produkty, skorzystaj z Lokalizatora sklepów. Wpisz swoją lokalizację, a my wskażemy Ci najbliższy sklep sprzedający nasze produkty.

www.plagron.com

LEAGUE OF LEGENDS

Są ludzie, na których patrzymy z podziwem. Na przykład gdy są „chodzącymi encyklopediami”, odnoszą sukcesy w najbardziej niezwykłych uprawach albo dokonują ekstremalnych wyczynów. Z dumą wspieramy ich w tych niezwykłych przedsięwzięciach. Zasługują na to, aby być w centrum zainteresowania. A my z radością im w tym pomagamy!

REKORD PRĘDKOŚCI
175 KM/H

CORENTIN DESBOIS

Prezentujemy Corentina Desbois: ten 40-letni właściciel dwóch sklepów z artykułami do uprawy roślin uwielbia zjazdy na hulajnodze śnieżnej w Pra Loup, jednym z największych ośrodków narciarskich we Francji. Jego fascynacja sportami ekstremalnymi zrodziła się w bardzo młodym wieku. Był wówczas

zagorzałym fanem jazdy na rowerach BMX. Pewnego dnia w magazynie o BMX zobaczył zdjęcie snowscoota (hulajnogi śnieżnej będącej połączeniem tradycyjnego BMX-a i snowboardu). Tego dnia kompletnie stracił głowę. „Poszedłem prosto do rodziców, aby powiedzieć im, że muszę na tym pojeździć”. W wieku

zaledwie 13 lat znalazł swoją największą pasję: jazdę na snowscootach. Teraz ma tylko jeden cel – pobić światowy rekord prędkości człowieka poruszającego się bez użycia silnika. Ponieważ podpisujemy się pod marzeniami pasjonatów, aby stać się legendą, wspieramy go w jego dążeniach.



REKORDOWA MASA
635.5 KG

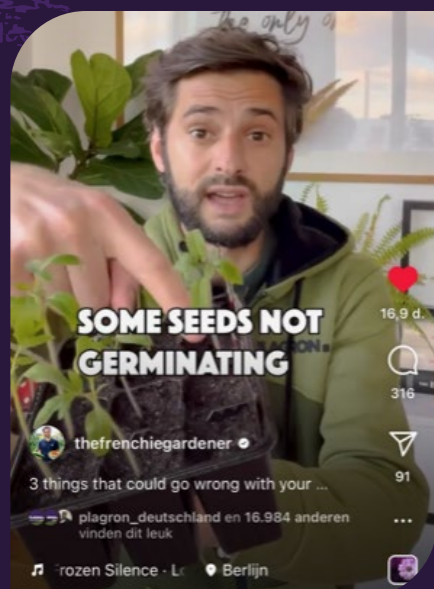
GERJAN PUTTENSTEIN

Wszystko zaczęło się od niewielkiego ogródka warzywnego, który wkrótce zaczął pękać w szwach. Aby zrobić miejsce na hobby Gerjana, które nieco wymknęło się spod kontroli, jego rodzice poświęcili już miejsce parkingowe, szopę i krzewy. Gerjan, młody chłopak z miejscowości Wezep, lubi uprawiać dynie. A konkretnie... dynie olbrzymie. Tak ogromne, że można

je przewozić wyłącznie na przyczepie. Największe okazy osiągają masę nawet 600 kg! Co roku podczas holenderskich mistrzostw w uprawie dyń Gerjan bije nowe rekordy masy. A przy tym chce, aby jego „olbrzymy” były jeszcze większe. Dzięki porodom otrzymywanym od ekspertów ds. uprawy w Plagron osiąga zdumiewające wyniki.

DOŁĄCZ DO NASZEJ SPOŁECZNOŚCI

Jesteś prawdziwym fanem/fanką produktów Plagron? A może dopiero zaczynasz swoją przygodę z Plagron? Dołącz do naszej społeczności! Zapraszamy do dołączenia do rodziny Plagron! Dołącz do naszej społeczności i dziel się informacjami o nas, zakładając ekskluzywne, wysokiej jakości produkty z Plagron Streetwear Store.



Już dziś zadbaj o legendarne wyniki uprawy!



SHARE YOUR GROWTH
#growlegendary

plagron_official
f i g t v