



KOMPLETTES PRODUKTSORTIMENT



Marke, die mit dem Ziel entstanden ist, den Anbau-Sektor zu revolutionieren.

Dank unserer langjährigen Erfahrung in der Herstellung von Düngemitteln haben wir eine Reihe von Formulierungen entwickelt, die speziell in jeder Phase des Wachstumszyklus wirken.

Maximale Leistung vom Wurzelwachstum bis zur Endmast Ihrer Pflanzen.

WILLKOMMEN BEI DER REVOLUTION!



DÜNGER

3-30

ORGANIC

31-38

SUBSTRATE

39-46

VORBEUGENDE PRODUKTE

47-58

TRIPACKS

59-68

ANBAUPLÄNE

69-70



ROOTS
Boom



GROW
Boom

BOOMNUTRIENTS.COM



BI
OOM
Boom

BOOMNUTRIENTS.COM



CANDY
Boom



DÜNGER



ROOTS Boom

WAS IST ROOTS BOOM?

Roots Boom ist ein Biostimulans, das speziell dafür entwickelt wurde, ein starkes, gesundes und geschütztes Wurzelsystem zu fördern. Es verbessert die Nährstoffaufnahme, vergrößert die Gesamtgröße der Pflanzen und erhöht deren Widerstandsfähigkeit gegenüber Stress. Ideal für Sämlinge, Samen, Stecklinge und Mutterpflanzen – ein äußerst vielseitiges Produkt, das unter allen Bedingungen hervorragende Ergebnisse liefert.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Es dient zur Förderung des Wurzelwachstums, indem es die Größe und Dicke der Wurzeln sowie die Bildung von Wurzelhaaren steigert. Zudem beschleunigt es die Neubildung von Wurzeln und erhöht die Geschwindigkeit der Wurzelbildung nach dem Umtopfen. An der Oberfläche verbessert es die Nährstoffaufnahme und -verwertung, was zu gesünderen Pflanzen führt, die später höhere Erträge liefern. Ebenso eignet es sich hervorragend zur schnellen Regeneration gestresster Pflanzen und zur Aktivierung des mikrobiellen Lebens im Substrat.

ZUSAMMENSETZUNG

- Ascophyllum nodosum
- Organische Substanz: 22 %
- Stickstoff: 3 %
- Freie Aminosäuren: 3 %
- Polysaccharide
- Eisen
- Mangan
- Zink
- Vitamine
- Pflanzlicher Biostimulans

DÜNGER

FORMATE : 250ml / 1L / 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Gießen: 1 mL/L Wasser von der 2. bis zur 4. Wachstumswoche anwenden. Ab der 4. Woche bis zum Beginn der Blütephase auf 2 mL/L erhöhen.

Umtopfen: 1 mL/L

Mutterpflanzen: 1 mL/L einmal pro Woche.



GROW Boom

WAS IST GROW BOOM?

Grow Boom ist ein flüssiger bio-mineralischer Dünger in Ein-Komponenten-Formulierung, der alle Nährstoffbedürfnisse der Pflanzen während der Wachstumsphase abdeckt. Die Anwendung dieses Produkts fördert das Wurzelwachstum erheblich und steigert Größe, Kraft, Vitalität und Widerstandsfähigkeit der Pflanzen. Dank des ausgewogenen Verhältnisses von Makro- und Mikronährstoffen wird die Pflanzenstruktur optimal auf die kommende Blütephase vorbereitet

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Grow Boom wurde speziell entwickelt, um das vegetative Wachstum der Pflanzen zu fördern, ihre Struktur zu verbessern und die Widerstandsfähigkeit gegenüber jeglichem Stress zu stärken. Das Ergebnis sind größere, kräftigere Pflanzen mit intensiver Verzweigung, kürzeren Internodien und einem auffallend leuchtenden Grün. Durch die optimale Verteilung der Nährstoffe entwickeln sich stärkere Äste, Stängel und Blätter – ideale Voraussetzungen für eine ertragreiche und hochwertige Blüte.

ZUSAMMENSETZUNG

- Stickstoff: 11 %
- Phosphor: 5 %
- Kalium: 6 %
- Algenextrakt: 1 %

Enthält Aminosäuren, Polysaccharide sowie Makro- und Mikroelemente aus Algen..

WIE WIRD ES VERWENDET?

Gießen: 2-3 ml/L ab den ersten 15 Lebenstagen bis zur 2. Blütewoche. Einmal pro Woche anwenden, im Wechsel mit reinem Wasser.

Blattdüngung: 2 ml/L alle 10 Tage.

Mangelkorrektur: 2 ml/L zweimal pro Woche bis zur Behebung des Mangels.

Pflege von Mutterpflanzen: 2 ml/L.





BLOOM *Boom*

WAS IST BLOOM BOOM?

Bloom Boom ist ein bio-mineralischer Dünger, der für eine optimale Entwicklung in der Blütephase konzipiert wurde. Seine Anwendung wirkt direkt auf alle Prozesse, die für die Bildung und Verdichtung der Blüten erforderlich sind, verbessert die allgemeine Pflanzengesundheit und beugt Mangelerkrankungen in dieser Phase vor. Die in der Formel enthaltenen Vitamine, Aminosäuren und Algen entfalten eine starke stimulierende Wirkung, die das Endprodukt deutlich verbessert.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dank seiner herausragenden Zusammensetzung sorgt Bloom Boom dafür, dass die Pflanzen schneller mit der Blütenbildung beginnen und gleichzeitig das begehrte Harz auf den Kelchen erscheint. Darüber hinaus trägt es zur Verdichtung der Blüten bei, macht sie größer und kompakter. Es verbessert außerdem die Photosyntheseaktivität, stärkt die Pflanzenstruktur, verkürzt die Internodien und intensiviert Geschmack und Aroma der angebauten Sorte.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 2-3 mL/L ab Beginn der Blütephase bis zur Wurzelspülung anwenden. Einmal pro Woche im Wechsel: eine Bewässerung mit Produkt, eine nur mit Wasser.

ZUSAMMENSETZUNG

- Stickstoff: 5 %
- Phosphor: 7 %
- Kalium: 10 %
- Algenextrakt: 1 %

Enthält Aminosäuren, Polysaccharide sowie Makro- und Mikroelemente aus Algen.

DÜNGER

FORMATE : 1L / 5L



AUTO Boom

WAS IST AUTO BOOM?

Auto Boom ist ein organo-mineralischer Dünger, der speziell für die ganzheitliche Ernährung von autoflowering Pflanzen während ihres gesamten Lebenszyklus entwickelt wurde. Dank der präzisen Kombination aus Makro- und Mikroelementen, Huminsäuren und Fulvosäuren wird das Wurzelsystem optimal angeregt, wodurch eine starke und widerstandsfähige Pflanzenstruktur entsteht.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Auto Boom ist ein umfassender Dünger, der während des gesamten Anbaus verwendet wird, da er alle Nährstoffbedürfnisse der Pflanzen abdeckt. Durch seine vielseitige Formel fördert er das Wurzelwachstum, stärkt die Struktur der Pflanzen in der Wachstumsphase und begünstigt die Bildung von Blüten, die reich an ätherischen Ölen und Harz sind.

ZUSAMMENSETZUNG

- Stickstoff: 3,5 %
- Phosphor: 5,3 %
- Kalium: 5 %

FORMATE : 1L

WIE WIRD ES VERWENDET?

1. bis 3. Wachstumswoche: 1 mL/L Wasser.

Ab der 3. Woche bis zur Wurzelspülung: 2,5 mL/L, allmählich auf maximal 3,5 mL/L steigern. Immer im Wechsel anwenden; eine Bewässerung mit Wasser, eine mit Auto Boom.





SOIL-COCO Boom

WAS IST SOIL-COCO A+B?

Soil-Coco A+B ist ein bio-mineralischer Zweikomponenten-Dünger, der hervorragende Ergebnisse in zwei völlig unterschiedlichen Anbaumethoden liefert: Erde und Kokossubstrat. Dies ist der reichhaltigen Kombination aus Makro- und Mikronährstoffen, Aminosäuren und Extrakten aus *Ascophyllum nodosum*-Algen zu verdanken. Das Produkt fördert die Harzproduktion, die Bildung und Verdichtung der Blüten sowie das Aroma und den Geschmack der Pflanzen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Die Anwendung von Soil-Coco A+B während der Blütephase in Kulturen mit Kokosfaser oder Torf ist entscheidend, um die Bildung dichter und kompakterer Blüten zu fördern. Gleichzeitig steigert es die Produktion ätherischer Öle – was sich in intensiveren und angenehmeren Aromen und Geschmacksrichtungen zeigt. Zudem handelt es sich um ein schnell assimilierbares Produkt, das gesunde, kräftige und widerstandsfähige Pflanzen mit kürzeren Internodien gewährleistet. Es wurde außerdem so konzipiert, dass es das Anbaumedium nicht mit Nährstoffen überlastet und keine Mangelerscheinungen auftreten, wenn eine Wurzelspülung erfolgt.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: Ab der ersten Blütewoche 1 mL/L von Teil A und 1 mL/L von Teil B. Die Dosis schrittweise bis maximal 2 mL/L steigern. Zuerst Teil A ins Wassertank geben, danach Teil B hinzufügen. Beide Teile nicht vorher miteinander vermischen. Dieses Produkt sollte als letzter Bestandteil einer komplexen Nährstofflösung hinzugefügt werden.

ZUSAMMENSETZUNG

SOIL-COCO A

- Stickstoff: 2,5 %
- Phosphor: 3,5 %
- Kalium: 5 %

SOIL-COCO B

- Stickstoff: 2,5 %
- Phosphor: 3,5 %
- Kalium: 5 %

DÜNGER

FORMATE : 1L / 5L / 10L



SUPER Boom

WAS IST SUPER BOOM?

Super Boom ist ein Blütebooster, der die erforderlichen Mengen an Phosphor und Kalium liefert, um das Blütengewicht zu erhöhen, das Volumen zu maximieren und eine deutlich ertragreichere Ernte zu erzielen. In Kombination mit einem Blütendünger sorgt dieser Booster für eine ausgewogene Nährstoffzufuhr, während Zucker und Kohlenhydrate das Blüteninnere auffüllen und deren Dichte steigern.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Super Boom sollte im zweiten Abschnitt der Blütephase eingesetzt werden, um eine größere Anzahl an größeren, dichteren, kompakteren und harzreicheren Blüten zu fördern. Die in diesem Dünger enthaltenen Phosphor- und Kaliumanteile sind entscheidend für die optimale Nährstoffaufnahme während der generativen Phase – ein Schlüsselfaktor für höhere Erträge und bessere Qualität der Ernte.

ZUSAMMENSETZUNG

- Stickstoff: 0 %
- Phosphor: 14 %
- Kalium: 15 %
- Algenextrakt: 0,02 %

FORMATE : 250ml / 1L / 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0,5-1 ml/L Wasser zusammen mit dem Basis-Blütendünger ab der 3. oder 4. Blütewoche bis zur Wurzelspülung. Im Wechsel anwenden: eine Bewässerung mit Dünger, eine mit reinem Wasser.





CANDY Boom

WAS IST CANDY BOOM?

Candy Boom ist ein Produkt auf Basis von pflanzlichem Unkrautextrakt, Kalium und Aminosäuren, das die Zuckerproduktion in den Pflanzen steigert. Dadurch werden Aroma, Geschmack und Blütenproduktion sowie die Harzbildung intensiv gefördert. Zusätzlich liefert es einen kleinen Anteil an Stickstoff und Kalium, was die Kompaktheit der Pflanzenmasse in den Blüten erhöht.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Der Blütestimulator Candy Boom wird verwendet, um die charakteristischen Aromen der angebauten Sorten hervorzuheben und ihre Potenz durch eine verstärkte Bildung ätherischer Öle zu erhöhen. Darüber hinaus vergrößert er die Blütengröße und ermöglicht eine hohe Kompaktheit und Dichte der Buds. Er stärkt außerdem die Widerstandskraft der Pflanzen, unterstützt die Nährstoffaufnahme, verbessert die Bodenqualität und dient als Nährstoffquelle für nützliche Pilze und Bakterien.

ZUSAMMENSETZUNG

- Stickstoff: 2,7 %
- Kalium: 5,8 %
- Organische Substanz: 34,7 %
- Unkräuter und Extrakte aus natürlichen Pflanzen
- Zucker aus Zuckerrüben

DÜNGER

FORMATE : 1L / 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Gießen: 2 ml/L Wasser ab der 3. Blüteweche. Ab der 5. Woche auf 3 ml/L erhöhen. Alle 10-15 Tage anwenden, um die Mikroorganismen aktiv zu halten.



DELTA Boom

WAS IST DELTA BOOM?

Delta Boom ist ein leistungsstarker Blüte-Biostimulator, der speziell zur Förderung der Kompaktheit, Dichte und Harzproduktion von Blüten entwickelt wurde. Zudem steigert er die Bildung ätherischer Öle, stärkt die natürlichen Abwehrkräfte der Pflanzen und maximiert die Nährstoffaufnahme. All dies ist möglich dank seiner reichhaltigen und ausgewogenen Formel mit Algenextrakten, pflanzlichen Aminosäuren, Kohlenhydraten, Enzymaktivatoren und Vitaminen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Die Anwendung dieses hervorragenden Stimulators auf Algenbasis während der Blütephase führt zu einer deutlich gesteigerten Produktion. Er erhöht den Gehalt an Cannabinoiden wie THCA und verbessert gleichzeitig die Kompaktheit und Dichte der Blüten, die sich harziger und klebriger präsentieren.

Darüber hinaus fördert er die Bildung ätherischer Öle, stärkt die Widerstandskraft der Pflanzen und verbessert die Nährstoffaufnahme und -verwertung. Delta Boom ist mit verschiedenen Anbausystemen kompatibel, darunter Erde, Kokossubstrat und Hydrokultur.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 2-3 ml/L

Schritt 1: 10 Tage vor Blütebeginn auf die Blätter sprühen.

Schritt 2: 10-15 Tage nach der ersten Anwendung erneut sprühen.

Schritt 3: In der 1. oder 2. Blütewoche dem Gießwasser beifügen.

Schritt 4: 15-20 Tage nach der dritten Anwendung erneut ins Gießwasser geben.



ZUSAMMENSETZUNG

- Algenextrakt
- Ascophyllum nodosum: 9,5 %
- Aminosäuren: 2,25 %

Enthält Vitamine, Makro- und Mikronährstoffe aus Algen und Aminosäuren.

FORMATE : 250ml / 1L / 5L



RESIN Boom

WAS IST RESIN BOOM?

Resin Boom ist eines der Spitzenprodukte im Sortiment von Boom Nutrients. Dieser 100% organische Zusatzstoff basiert auf freien Aminosäuren und dient der Steigerung des Cannabinoid- und Terpenegehalts in den Blüten, wodurch intensivere Aromen und Geschmäcker entstehen. Daher ist er ein unverzichtbares Ergänzungsprodukt für alle Grower, die hochwertige Extraktionen anstreben.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Resin Boom gilt als hervorragender Harz-Elicitor, der höhere Mengen an Cannabinoiden und Terpenen ermöglicht. Dies wird durch den Einsatz exogener Elicitorer erreicht, die Insektenbefall simulieren und damit die Biosyntheseprozesse deutlich anregen. Durch die gesteigerte Harzproduktion ist dieser Zusatzstoff ideal für Züchter, die Extraktionen wie Haschisch, Ice-O-Lator, Crumble oder Resin herstellen möchten.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Spezifisch über Bewässerung: 2 mL/L Wasser, zweimal pro Woche.

Spezifisch als Blattdüngung: 1 mL/L einmal pro Woche während der Wachstumsphase und in den ersten drei Blütewochen.

In Kombination mit anderen Boom Nutrients-Produkten:

- 0,5 mL/L in der 3. Blütewoche
- 1 mL/L in der 5. Blütewoche
- 2 mL/L in der 7. Blütewoche

ZUSAMMENSETZUNG

- Freie Aminosäuren: 6 % (w/w)
- Dichte: 1,02 g/cm³
- pH-Wert: 4,7

DÜNGER

FORMATE : 250ml / 1L / 5L



ENZYM Boom

WAS IST ENZYM BOOM?

Enzym Boom ist ein effektiver Enzymkomplex, der entwickelt wurde, um abgestorbene Wurzeln zu zersetzen und in Nährstoffe für die Pflanzen umzuwandeln. Dieses pflanzlich fermentierte Bionährstoffprodukt enthält verschiedene Enzymtypen, die das Anbaumedium und das Wurzelsystem der Pflanzen in optimalem Zustand halten. Es hilft zudem, Überdüngung zu beheben, verhindert das Verstopfen von Tropfbewässerungssystemen und ermöglicht die Wiederverwendung des Substrats.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Es dient der Verbesserung der Nährstoffaufnahme und sorgt für ein gesundes Substrat mit ausreichend Raum und Belüftung für das Wurzelsystem. Enzym Boom zersetzt abgestorbene Wurzeln und wandelt sie in essenzielle Nährstoffe um. Gleichzeitig setzt es Zucker und Mineralien frei, die sowohl den Pflanzen als auch den nützlichen Mikroorganismen im Boden zugutekommen. Darüber hinaus beugt es Nährstoffüberschüssen und Überdüngungen vor und verbessert die Effizienz des verwendeten Substrats.

FORMATE : 1L / 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 2 ml/L Wasser während des gesamten Anbaus. Einmal pro Woche anwenden.

Zur Wiederverwendung von Substraten: Den alten Wurzelballen entfernen und das gesamte Substrat mit dem Produkt durchtränken.



ZUSAMMENSETZUNG

- Pflanzliche Enzyme
- Amylasen
- Glukosidasen
- Xylanasen
- Cellulasen
- pH-Wert: 4,8



CALMAG Boom

WAS IST CALMAG BOOM?

Calmag Boom ist ein hochwertiges Nahrungsergänzungsmittel auf Basis von Stickstoff, Kalzium und Magnesium. Dieser flüssige Zusatzstoff kann sowohl zur Korrektur von Mangelercheinungen dieser Mikroelemente als auch zur Aufbereitung von Osmosewasser verwendet werden. Zudem eignet er sich hervorragend zur Ergänzung der Düngung beim Anbau in inerten Substraten wie Kokosfaser. Eine regelmäßige Anwendung wird auch präventiv empfohlen, um potenziellen Mängeln vorzubeugen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Einer der Hauptvorteile dieses innovativen Zusatzprodukts von Boom Nutrients ist sein präziser Gehalt an essenziellen Mikroelementen wie Kalzium und Magnesium. Beim Gießen mit destilliertem Wasser kann es während des Anbaus zu Mängeln an diesen Nährstoffen kommen – Calmag Boom ist dann der ideale Verbündete für ein gesundes Pflanzenwachstum.

Kalzium ist ein wichtiger Sekundärnährstoff, der für die ordnungsgemäße Entwicklung der Zellgewebe in den Wurzeln unerlässlich ist. Es unterstützt zudem die Nährstoffaufnahme, den Abbau organischer Substanz und die Proteinbildung, was die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen gegenüber Hitzestress erhöht. Magnesium hingegen ist das Mikroelement, das für die Produktion von Chlorophyll sowie die Bildung von Kohlenhydraten und Zuckern verantwortlich ist.

FORMATE : 250ml/ 1L/ 5L /10L/ 20L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 1-2 mL/L Wasser. Wenn die EC-Werte kontrolliert werden, kann die Menge an die Bedürfnisse und Vorlieben des Züchters angepasst werden. Für schnellere und effektivere Ergebnisse wird eine zusätzliche Blattapplikation empfohlen.



ZUSAMMENSETZUNG

- NPK: 2-0-0
- Stickstoff: 2 %
- Kalzium: 3 %
- Magnesium: 1 %

DÜNGER

SILIC Boom

WAS IST SILIC BOOM?

Silic Boom ist ein Siliziumdünger, der eine Reihe grundlegender Funktionen für die Pflanze erfüllt: Er stärkt die Abwehrkräfte, verbessert die Pflanzenstruktur und optimiert den Photosyntheseprozess. Dank seiner innovativen Formulierung wird die Aufnahme von Silizium erheblich verbessert – es wird auf natürliche Weise in den Stoffwechsel integriert und erreicht sämtliche Zellbereiche der Pflanze.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Das in Silic Boom enthaltene Silizium hilft, die pflanzeigenen Abwehrkräfte gegen Schädlinge und Stress zu stärken, die Stängel zu festigen, damit sie größere Blüten tragen können, die Zellwände zu ver härten, den Chlorophyllgehalt zu steigern und so die Photosynthese zu verbessern. Zudem reguliert es die Aufnahme von Schwermetallen und trägt somit zu einer hochwertigeren Ernte bei.

Die innovative Formulierung und die Verwendung von Carbonsäuren mit niedrigem Molekulargewicht (BPM-Technologie) beschleunigen die Aufnahme dieses Elements erheblich.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0,5 ml/L einmal pro Woche ab der 2. Wachstumswoche bis zur Wurzelspülung – entweder über das Gießwasser oder als Blattapplikation.

ZUSAMMENSETZUNG

- Silizium: 11 %
- Kalium: 5 %





GRAMS Boom

WAS IST GRAMS BOOM?

Grams Boom wirkt, indem es alle Ressourcen von den Blättern zu den Blüten leitet – dabei werden die Blüten mit Kohlenhydraten gefüllt und Wasser aus ihrem Inneren verdrängt. Das Ergebnis: mehr Gramm Ertrag nach dem Trocknen.

Dieser Dünger basiert auf der innovativen SUT-Bombers-Technologie: Peptide, die sich an die Polysaccharid-Transporter der Pflanzen binden, um Energie und Nährstoffe effizient von den Blättern zu den Blüten zu transportieren.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Die einzigartige Zusammensetzung von Grams Boom enthält Polysaccharide, Aminosäuren, Kalium und natürliche Algen – eine ideale Kombination essenzieller Nährstoffe für ein gesundes und ertragreiches Wachstum. Diese Nährstoffe fördern nicht nur das Wachstum, sondern liefern den Pflanzen direkt Kohlenhydrate, ohne dass diese Energie aufwenden müssen, um sie selbst zu produzieren.

Das Herzstück ist die innovative SUT-Bombers-Technologie: Spezielle Peptide binden sich an pflanzliche Transportmechanismen und ermöglichen einen gezielten Ressourcentransport von den Blättern zu den Blüten. So erreichen die Pflanzen ihr volles Potenzial bei der Blütenproduktion – mit messbaren Ergebnissen, die selbst erfahrene Züchter beeindrucken.

FORMATE : 250ml/ 1L/ 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 1–2 mL/L Wasser von der 4. bis zur 8. Blüteweche. Bei Sorten mit kurzer Blütezeit: ab der 4. Blüteweche bis zur Wurzelspülung. In Kombination mit anderen Düngemitteln anwenden und stets die EC-Werte kontrollieren.



ZUSAMMENSETZUNG

- Polysaccharide: 20 %
- Freie Aminosäuren: 5 %
- Kaliumoxid: 5 %
- Ascophyllum nodosum: 0,5 %
- Peptide mit SUT-Bombers-Technologie

DÜNGER

PH+ Boom

WAS IST PH+ BOOM?

pH+ Boom ist eine Lösung zur Erhöhung des pH-Werts des Gießwassers – basierend auf Kaliumhydroxid. Für eine gesunde Pflanzenentwicklung ist es wichtig, den pH-Wert zwischen 5,5 und 6,8 zu halten, abhängig vom Anbausubstrat und der jeweiligen Lebensphase der Pflanze. Eine falsche pH-Einstellung zählt zu den häufigsten Ursachen für Nährstoffmängel im Anbau.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieses Produkt zur pH-Regulierung des Gießwassers ist für viele Züchter unverzichtbar geworden, da es saure Nährlösungen effektiv neutralisiert. Mit pH+ Boom kann das Wurzelsystem alle notwendigen Nährstoffe optimal aufnehmen – was kräftiges Wachstum und eine explosive Blütephase ermöglicht. Die empfohlenen pH-Werte:

- Wachstumsphase: 5,5–5,8
- Blütephase: 6,2–6,8

ZUSAMMENSETZUNG

- Kaliumhydroxid (KOH): 25 %

FORMATE : 250ml / 1L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0,5–1 ml auf 10 L Wasser geben, Lösung ruhen lassen und den pH-Wert messen. Vorgang wiederholen, bis der gewünschte Wert erreicht ist.





PH- Boom

WAS IST PH- BOOM?

pH- Boom ist eine Lösung zur Senkung des pH-Werts des Gießwassers – formuliert auf Basis von Phosphorsäure. Für ein gesundes Pflanzenwachstum muss der pH-Wert zwischen 5,5 und 6,8 liegen, je nach verwendetem Substrat und Entwicklungsstadium der Pflanze. Fehler bei diesem Parameter gehören zu den häufigsten Ursachen für Nährstoffmängel im Anbau.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Ein schlecht eingestellter pH-Wert kann dazu führen, dass die Wurzeln wichtige Nährstoffe nicht aufnehmen können. Dies kann wiederum zu Mängeln oder sogar zu Überdüngung führen, da essenzielle Elemente nicht korrekt verwertet werden. Wenn der pH-Wert zu alkalisch ist – über 5,8 in der Wachstumsphase oder über 6,8 in der Blütephase – sollte pH- Boom eingesetzt werden: eine schnelle und effektive Lösung.

ZUSAMMENSETZUNG

- Phosphorsäure (H_3PO_4): 38 %

DÜNGER

FORMATE : 250ml/ 1L/ 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0,5–1 ml auf 10 L Wasser geben, Lösung ruhen lassen und den pH-Wert messen. Vorgang wiederholen, bis der gewünschte Wert erreicht ist.



FLUSH Boom

WAS IST FLUSH BOOM?

Flush Boom ist die ideale Lösung zur Wurzelspülung – sie entfernt Salzablagerungen und verstärkt gleichzeitig das Aroma und den Geschmack jeder Genetik. Dieses bio-mineralische Produkt wirkt nicht nur als Reinigungsmittel für Substrat und Wurzeln, sondern eignet sich auch hervorragend zur Vorbeugung von Salzsammmlungen oder Überdüngungen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Flush Boom wurde entwickelt, um die Effizienz der wichtigen Wurzelspülung vor der Ernte zu maximieren. Dieser Prozess zwingt die Pflanzen dazu, ihre eigenen Nährstoffreserven zu nutzen, da keine externen Nährstoffe mehr zugeführt werden – so werden auch verbleibende Minerale aus dem Substrat entfernt. Das Ergebnis: intensivere Aromen in den Blüten.

Darüber hinaus ist Flush Boom eine ausgezeichnete Option, um Salzablagerungen während des gesamten Anbaus zu verhindern und möglichen Überdüngungen vorzubeugen.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 1 ml/L Wasser

Vorbeugend: 1 Anwendung pro Woche

Bei Überdüngung: Wiederholte Anwendung bis zur Behebung des Problems

Wurzelspülung: In den letzten zwei Kultivierungswochen anwenden

ZUSAMMENSETZUNG

- Mineralien
- Organische Chelatbildner





CLONER Boom

WAS IST CLONER BOOM?

Cloner Boom ist ein Bewurzelungsgel, das speziell entwickelt wurde, um hochwertige Stecklinge mit hoher Erfolgsquote zu erzeugen. Seine Inhaltsstoffe – darunter verschiedene Algenarten und natürliche Phytohormone – fördern gezielt die Bildung zahlreicher neuer Wurzelansätze im Inneren der Stecklinge.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieses Produkt wird verwendet, um Stecklinge zuverlässig zu bewurzeln. Die reichhaltige Zusammensetzung aus Nährstoffen und Spurenelementen stimuliert die Bildung neuer Wurzelansätze, sodass sich ein gesundes, kräftiges und schnell wachsendes Wurzelsystem bildet. Cloner Boom ist mit allen Anbaumedien kompatibel – egal ob Erde, Kokossustrat, Steinwolle, Perlit oder Torqueultöpfe.

ZUSAMMENSETZUNG

- Algenextrakte
- Phytohormone
- Aminosäuren
- Mikroelemente
- Vitamine
- Polysaccharide

DÜNGER

FORMATE : 50ml/ 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: Eine kleine Menge Gel in ein sauberes Gefäß geben. Dann den Stecklingsstiel mit einem desinfizierten Pinsel ca. 2-3 Sekunden lang einstreichen. Anschließend den Steckling vorsichtig in das gewünschte Anzuchtmedium setzen. Vor Gebrauch gut schütteln.



BIG Boom

WAS IST BIG BOOM?

Big Boom ist ein mineralischer Pulverdünger mit einem hohen P-52- und K-34-Gehalt – ideal zur Förderung dickerer und schwererer Blüten. Die hohen Konzentrationen an Phosphor und Kalium sorgen für ein optimales Blütenwachstum, maximieren das Potenzial der Früchte und führen zu ertragreichen, qualitativ hochwertigen Ernten.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Es geht nicht nur um hohe Phosphor- und Kaliumwerte – entscheidend ist, dass die Pflanzen diese Nährstoffe möglichst schnell und effizient aufnehmen. Genau das leistet Big Boom PK 52-34: ein Blützusatz, der den Ertrag der Ernte steigert und gleichzeitig dickere, festere und harzhaltigere Blüten erzeugt. Ein unverzichtbares Produkt, um den Pflanzen den nötigen Qualitätsschub und Mehrertrag zu verleihen – besonders im Cannabisanbau.

ZUSAMMENSETZUNG

- NPK: 0-52-34
- Phosphor: 52 %
- Kalium: 34 %

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 1–3 g pro 10 L Wasser ab der zweiten Blüteweche bis zur Wurzelspülung. Die Dosis im Laufe der Wochen schrittweise erhöhen:

Anfänger: 0,3 / 0,8 / 1,3 / 1,8 / 2,3 g / 10 L

Fortgeschrittene: 0,2 / 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 g / 10 L

Experten: 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 g / 10 L



FORMATE : 50g /250g /1Kg/ 5Kg



COMPACTOR Boom

WAS IST COMPACTOR BOOM?

Compactor Boom ist ein hochwertiger Zusatzstoff auf Kaliumbasis (K), der entwickelt wurde, um die Blüten in den letzten drei Kultivierungswochen zu verhärten und zu verdichten. Darüber hinaus stärkt er das Wurzelsystem und ermöglicht es den Pflanzen, mehr Wasser und Nährstoffe zu speichern – für eine qualitativ und quantitativ verbesserte Erndternte.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Die Hauptfunktion dieses Additivs in der generativen Phase besteht darin, die Blüten vor der Wurzelspülung zu komprimieren und zu festigen. Zusätzlich unterstützt es die enzymatische Regulation, verbessert die Photosyntheseaktivität und reguliert das Öffnen und Schließen der Schließzellen.

Es erhöht außerdem die Effizienz des Gießwassers, indem es die Wurzelmasse stärkt und ihre Fähigkeit zur Speicherung von Wasser und Nährstoffen verbessert – ein entscheidender Vorteil bei Trockenperioden. In Hydrokulturen ist es eine ideale Lösung, da es keine Leitungen oder Tropfsysteme verstopft.

FORMATE : 50g / 250g /1Kg /5Kg

WIE WIRD ES VERWENDET?

Erde/Kokos: 1-2 g/L einmal pro Woche während der letzten drei Anbauwochen.

Hydroponik: 1-2 g/L in sauberem Wasser ohne weitere Nährstoffe auflösen und für maximal 48 Stunden im Umlauf halten. Ab der dritten Blütewoche anwenden und einmal pro Woche wiederholen bis zur Wurzelspülung. Die empfohlene Dosierung nicht überschreiten und nicht mit anderen PK-reichen Produkten kombinieren.



ZUSAMMENSETZUNG

- NPK: 0-0-60
- Kalium: 60 %
- Maximale Feuchtigkeit: 1 %

DÜNGER

GUANO Boom

WAS IST GUANO BOOM?

Guano Boom ist ein leistungsstarker ökologischer Blütestimulator, der aus gesammeltem und verarbeitetem Fledermauskot gewonnen wird. Die Anwendung während der Blütephase fördert die Entwicklung des Wurzelsystems und erhöht Größe, Gewicht und Qualität der Blüten. Gleichzeitig nährt er nützliche Mikroorganismen im Boden.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Er dient sowohl als Dünger zur Förderung der Pflanzengesundheit während des gesamten Zyklus als auch als Pflanzenschutzmittel gegen Insekten- und Pilzbefall. Zudem verbessert er die Bodenstruktur, steigert den Ertrag und optimiert die Qualität des Substrats. Die enthaltenen Enzyme wirken gegen Nematoden und neutralisieren Chitin.

ZUSAMMENSETZUNG

- Fledermausguano
- Freie Aminosäuren:
6 %
- NPK: 2,4 - 8,2 - 1,2

FORMATE : 1Kg/ 5Kg

WIE WIRD ES VERWENDET?

Erste Anwendung: zu Beginn des Anbaus

Zweite Anwendung: zu Beginn der Blütephase

Dosierung (je nach Anbauart):

50 g/L Substrat | 1 kg/100–200 L Substrat | 100 g/
Pflanze alle zwei Monate





SCARAB Boom

WAS IST SCARAB BOOM?

Scarab Boom ist ein 100 % natürlicher Dünger, gewonnen aus dem Käfer *Tenebrio molitor*, auch bekannt als Mehlwurm. Durch kontrollierte Fütterung wird ein perfektes Nährstoffverhältnis erreicht, das die Nährstoffaufnahme verbessert und das Wurzelwachstum optimiert. Dank seiner langsamen Freisetzung versorgt er die Pflanzen bis zu drei Monate lang.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieses Düngemittel bietet zahlreiche Vorteile für die Pflanzen: Es verbessert die physikalischen Eigenschaften des Substrats (z. B. Durchlässigkeit) und fördert die Nährstoffbindung. Biologisch unterstützt es die Atmung, fördert die Wurzelbildung und belebt das Bodenmikrobiom.

Perfekt für Guerillaanbau, Biokulturen und Mutterpflanzen – es liefert alle Nährstoffe, die über drei Monate hinweg verfügbar bleiben.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Außenanbau: 150 g/m² vor der Aussaat, danach alle 4 Wochen 100 g/m²

Innenanbau: 10 g/L Erde untermischen. Bei Bedarf vor Blühbeginn wiederholen.



ZUSAMMENSETZUNG

- Käferguano (*Tenebrio molitor*)
- Magnesiumoxid: 10 %
- Stickstoff: 4 %
- Phosphor: 4 %
- Kalium: 3 %
- Kohlenstoff: 1–3 %

DÜNGER

FORMATE : 400g / 2Kg

HUMIC Boom

WAS IST HUMIC BOOM?

Humic Boom ist ein 100 % organischer Dünger mit hohem Gehalt an pflanzlichen Huminsäuren. Er verbessert deutlich die Bodenqualität und eignet sich von der Keimung bis zur Endblüte. Besonders empfohlen zur Förderung des Wurzelwachstums, zur Aufwertung des Substrats und zur Verbesserung der Nährstoffaufnahme durch die Pflanzen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dank seiner hohen Nährstoffkonzentration verbessert Humic Boom die Bodenstruktur und erhöht die Effizienz der Nährstoffaufnahme – ideal für jede Wachstums- oder Blütephase. Die enthaltenen Huminsäuren steigern die Pflanzenleistung, fördern die Produktion und setzen langsam Stickstoff, Phosphor und Kalium frei. Zudem stimulieren sie die Wurzelentwicklung nachhaltig.

ZUSAMMENSETZUNG

- Organische Substanz: 75 %
- Organischer Kohlenstoff: 43,5 %
- Huminsäuren: 22,5 %
- Fulvosäuren: 10,5 %
- Kalzium: 6,9 %
- Stickstoff: 5 %
- Kalium: 5 %
- Phosphor: 4 %
- Magnesium: 1,54 %
- pH-Wert: 7,5
- EC: 1,2

FORMATE : 700g/ 3,5Kg

WIE WIRD ES VERWENDET?

Innenanbau: 3 g/L Substrat. 3 Anwendungen: 2. Wachstumswoche, Blühbeginn, 3–4. Blütewoche

Außenanbau: 200 g/m². 3–5 Anwendungen: 2. Wachstumswoche, Blühbeginn, 3–4. Blütewoche (bei langem Zyklus auch im 3. Monat und 7. Blütewoche)





MICRO Boom

WAS IST MICRO BOOM?

Micro Boom ist ein hochwertiger Bio-Dünger zur Bodenverbesserung, Förderung des mikrobiellen Lebens und Schutz der Wurzeln. Er unterstützt die Symbiose zwischen Pflanze und nützlichen Mikroorganismen. Die enthaltenen probiotischen Bakterien und Pilze erleichtern die Nährstoffaufnahme und dienen gleichzeitig als natürliche Barriere gegen Krankheiten.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Micro Boom wirkt direkt auf den Boden durch seine mikrobiologische Aktivität. Durch die Inokulation ausgewählter Bakterien und Pilze wird das mikrobielle Leben verbessert und das Bodenmilieu kontrolliert.

Auch wenn es ungewöhnlich erscheinen mag, bewusst Mikroorganismen in den Anbau einzubringen, handelt es sich bei Micro Boom um gezielt ausgewählte Stämme, die das Wachstum fördern. Diese Mikroorganismen ernähren sich von pflanzlicher Biomasse und bieten im Gegenzug Schutz vor pathogenen Keimen. Zusätzlich gehen sie eine Symbiose mit den Wurzeln ein, fixieren Nährstoffe im Boden und erleichtern deren Aufnahme.

ZUSAMMENSETZUNG

- Rhizobakterien
- Mykorrhiza
- Bacillus-Stämme
- Chemotaxis-Förderer

DÜNGER

FORMATE : 50g/ 200g

WIE WIRD ES VERWENDET?

Im Substrat: 2-5 g pro 10 L Erde einmischen, vor dem Einpflanzen gut verteilen.

Über das Gießwasser: 2-5 g pro 10 L Wasser. Separat von anderen Düngern oder Zusätzen anwenden.



MICORRIZAS Boom

WAS IST MICORRIZAS BOOM?

Micorrizas Boom ist ein organischer Komplex, der die mikrobielle Flora aktiviert und die biologische Aktivität im Boden fördert. Durch die Symbiose zwischen Pilzen und Pflanze verbessert sich die Nährstoffaufnahme, was zu einem gesünderen und widerstandsfähigeren Wachstum führt – auch unter Stress oder schwierigen klimatischen Bedingungen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Mykorrhiza-Pilze leben in Symbiose mit den Pflanzen, indem sie im Austausch gegen Zucker Nährstoffe und Wasser liefern. Dabei aktivieren sie biologische Prozesse im Substrat, was sich direkt auf die Nährstoffverfügbarkeit auswirkt.

Pflanzen, die mit Micorrizas Boom behandelt werden, wachsen kräftiger, zeigen eine höhere physiologische Aktivität und sind widerstandsfähiger gegenüber Stress und Wetterumschwüngen – was letztlich zu höheren und qualitativ besseren Erträgen führt.

FORMATE : 50g/ 200g

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0,5–1 g pro 10 L Wasser

2–3 Anwendungen während des gesamten Pflanzenzyklus (Wachstum, Vorblüte, Blüte).

Hinweis: Nicht zusammen mit mineralischen Düngern anwenden.



ZUSAMMENSETZUNG

- Rhizoglonus irregularis: 1250 Propagule/g
- Funnelförmig mosseae: 900 Propagule/g
- Funnelförmig caledonium: 900 Propagule/g
- Organische Trägerstoffe zur Förderung der Kolonisierung



RIZOBACTERIAS *Boom*

WAS IST RIZOBACTERIAS BOOM?

Rizobacterias Boom ist ein Bodenregenerator auf Basis von rhizosphärischen Pilzen, der die mikrobielle Aktivität im Substrat deutlich erhöht. Dies führt zu Vorteilen wie der Bildung von bewurzelungsfördernden Phytohormonen, einer verbesserten Nährstoffaufnahme und einem erhöhten Schutz der Pflanzen vor Krankheitsserregern und Stress.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Die Anwendung von Rizobacterias Boom führt zu kräftigeren, gesünderen Pflanzen. Die Rhizobakterien besiedeln schnell den Wurzelbereich des Substrats und fördern aktiv dessen Entwicklung. Gleichzeitig verhindern sie die Bodendegradation und steigern die biologische Aktivität des Anbaumediums.

ZUSAMMENSETZUNG

- Rhizobakterienstämme:
 5×10^7 Propagule/g
- Organische Trägerstoffe
zur Förderung der
Kolonisierung

DÜNGER

FORMATE : 50g/ 200g

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0,5 g/10 l Wasser

2-3 Anwendungen während des gesamten Pflanzenszyklus (Wachstum, Vorblüte und Blüte).

Hinweis: Nicht zusammen mit mineralischen Düngern verwenden.



TRICHODERMAS Boom

WAS IST TRICHODERMAS BOOM?

Trichoderma Boom ist ein biologischer Inokulant mit vielseitiger Wirkung im Anbau. Seine Anwendung verbessert die Nährstoffversorgung durch Nährstoffsolubilisierung, schützt den Boden vor Pilzbefall und stärkt die Pflanze gegen abiotischen Stress. Zusätzlich fördert es das Wurzelwachstum deutlich.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Trichoderma wird zur Kontrolle anderer Pilze und Bakterien eingesetzt. Nach der Ausbringung kolonisiert es die Wurzelzone, wo es sich von pflanzlicher Biomasse ernährt. Bei Kontakt mit schädlichen Pilzen sondert Trichoderma Enzyme ab, die deren Wachstum hemmen und deren Zellwände abbauen – wodurch es sich von ihnen ernährt.

So wird das Eindringen pathogener Pilze verhindert, die Pflanze vor Krankheiten geschützt und ihre Toleranz gegenüber Stressfaktoren wie Salzgehalt oder Trockenheit gestärkt. Zudem sorgt es für kräftigeres Wurzelwachstum und verbesserte Nährstoff- und Wasseraufnahme, was das Pflanzenwachstum und die Erträge steigert.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 1 g/10 L Wasser

2–3 Anwendungen während des gesamten Pflanzenzyklus (Wachstum, Vorblüte und Blüte).

Hinweis: Nicht zusammen mit mineralischen Düngern verwenden.



ZUSAMMENSETZUNG

- Trichoderma viride: $7,5 \times 10^7$ Sporen/g
- Trichoderma harzianum: $7,5 \times 10^7$ Sporen/g
- Organische Trägerstoffe zur Förderung der Kolonisierung

FORMATE : 50g/ 200g



Organic
ROOTS
Boom



BOOMNUTRIENTS.COM



Organic
GROW
Boom



BOOMNUTRIENTS.COM



Organic
BLOOM
Boom



BOOMNUTRIENTS.COM



Organic
PH-
Down



BOOMNUTRIENTS.COM



Organic
PH+



ORGANIC

BOOM NUTRIENTS



Organic ROOTS Boom

WAS IST ORGANIC ROOTS?

Organic Roots Boom ist ein organischer Wurzelstimulator pflanzlichen Ursprungs, der das Wachstum von Haupt- und Seitenwurzeln fördert und das gesamte Wurzelsystem der Pflanzen stärkt. Durch seine hohe Konzentration an natürlichen Inhaltsstoffen wie organischen Säuren, Aminosäuren, Zuckern und Vitaminen zählt er zu den effektivsten und ausgewogensten Wurzelpräparaten auf dem Markt. Die Formulierung enthält keinerlei chemische Zusätze oder mineralische Düngemittel.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Der Einsatz von Wurzelstimulatoren in den ersten Lebenswochen ist entscheidend für die Entwicklung eines kräftigen, gesunden und geschützten Wurzelsystems. Organic Roots fördert die Neubildung von Wurzeln und unterstützt eine erfolgreiche Verwurzelung nach dem Umtopfen. Außerdem stärkt es die natürlichen Abwehrkräfte der Pflanzen gegen abiotischen Stress und verbessert die Nährstoffaufnahme – was wiederum die Wirkung von Organic Grow und Organic Bloom, den Spezialdüngern für Wachstum und Blüte, verstärkt.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Gießen: 1 ml/L von der 2. bis zur 4. Wachstumswoche. Danach auf 2 ml/L Erhöhen bis zur Wurzelspülung.

Umtopfen: 1 ml/L. Im Wechsel anwenden – ein Gießvorgang mit Produkt, einer mit reinem Wasser.

ZUSAMMENSETZUNG

- Gesamte organische Substanz: 28 %
- Organischer Kohlenstoff: 12 %
- Huminsäuren: 15 %
- Organischer Stickstoff: 2 %
- pH-Wert: 4,4

ORGANIC

FORMATE : 250ml/ 1L /5L



Organic GROW Boom

WAS IST ORGANIC GROW?

Organic Grow Boom ist ein pflanzlicher Wachstumsdünger, der die Nährstoffbedürfnisse der Pflanzen in der vegetativen Phase vollständig und wirksam abdeckt. Durch seine Anwendung wachsen die Pflanzen deutlich größer, kräftiger und widerstandsfähiger – ideal vorbereitet auf die folgende Blütephase.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieser Dünger ist speziell für die Wachstumsphase von Cannabispflanzen konzipiert. Er fördert kräftiges, gesundes Wachstum, intensives Grün und ein vitales Erscheinungsbild der Pflanzen. Die Verzweigung wird gefördert, Internodien verkürzt und Stämme, Blätter sowie Äste wachsen dicker und robuster. Zusätzlich unterstützt er das Wurzelwachstum und bereitet die Pflanzen optimal auf die Blütenbildung vor – für große, harzige und aromatische Blüten.

ZUSAMMENSETZUNG

- Gesamtstickstoff: 6 %
- Organischer Stickstoff: 3,2 %
- Freie Aminosäuren: 10 %
- pH-Wert: 6,5
- Aminogramm:
Glutaminsäure,
Asparaginsäure, Serin,
Glycin, Alanin, Isoleucin,
Lysin und Prolin

FORMATE : 1L / 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Gießen: 1–2 ml/L ab dem 10.–20. Lebenstag, im Wechsel mit reinem Wasser.

Blattdüngung: 2 ml/L alle 10 Tage.

Zur Mangelkorrektur: 2 ml/L zweimal pro Woche.

Pflege von Mutterpflanzen: 2 ml/L





Organic **BLOOM** Boom

WAS IST ORGANIC BLOOM?

Organic Bloom Boom ist ein 100 % pflanzlicher Blütendünger, der die nötigen Nährstoffe für die Pflanzen in der Blütephase liefert. Die Anwendung dieses Düngers verbessert die Gesundheit und Widerstandskraft der Pflanzen, fördert die Entwicklung größerer, harzreicherer Blüten und verstärkt gleichzeitig den Geschmack – dank der Abwesenheit von mineralischen, chemischen oder künstlichen Bestandteilen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Organic Bloom ist ein effizienter Blütestimulator, der das Blütenvolumen deutlich steigert und dabei das volle Aroma- und Terpenprofil der Sorte zur Geltung bringt. Zudem fördert er die Harzbildung sowie die Produktion von Cannabinoiden und Terpenen. Die Blüten werden dichter und kompakter, während die Pflanzen kräftig, gesund und widerstandsfähig bleiben – mit deutlich höherem Ertragspotenzial.

ZUSAMMENSETZUNG

- Gesamte organische Substanz: 30 %
- Organischer Kohlenstoff: 15 %
- Huminsäuren: 20 %
- Organischer Stickstoff: 17 %
- Gesamtkalium: 2,40 %
- pH-Wert: 6,5

ORGANIC

FORMATE : 1L / 5L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 1–3 mL/L ab der 1. Blüteweche bis zur Wurzelspülung.
Einmal pro Woche anwenden, abwechselnd mit reinem Wasser gießen.



Organic PH+ Boom

WAS IST ORGANIC PH+?

Organic pH+ Boom ist eine Lösung zur organischen Erhöhung des pH-Werts im Gießwasser. Die auf Huminsäuren basierende Formulierung verbessert zusätzlich die Nährstoffaufnahmefähigkeit der Pflanzen, verhindert eine Überdüngung des Substrats und fördert die Bodengesundheit. Es ist sowohl für die Wachstums- als auch die Blütephase geeignet, für Innen- und Außenanbau sowie für verschiedene Substrate.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Neben der Anhebung des pH-Werts trägt dieser innovative pH-Regulator von Boom Nutrients aktiv zur Gesundheit des Substrats bei, da er das mikrobielle Leben im Boden nicht beeinträchtigt. Das begünstigt sowohl ein gesundes Wachstum als auch eine produktive Blüte. Die rechtzeitige Erkennung von Nährstoffmängeln und die pH-Korrektur sind entscheidend für eine optimale Nährstoffaufnahme während des gesamten Anbaus.

ZUSAMMENSETZUNG

- Huminsäuren
- 100 % organisch

FORMATE: 250mL / 1L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0.1 mL/L hinzufügen, kurz ruhen lassen und den pH-Wert der Lösung messen. Vorgang wiederholen, bis der gewünschte Wert erreicht ist.





Organic PH- Boom

WAS IST ORGANIC PH- BOOM?

Organic pH- Boom ist ein pH-Senker für den ökologischen Landbau, hergestellt aus hochkonzentrierter Zitronensäure, die aus Zitronen gewonnen wird. Er reduziert zuverlässig den pH-Wert des Gießwassers und schafft ein ideales Milieu für nützliche Mikroorganismen im Substrat. Er kann in der Wachstums- und Blütephase im Innen- und Außenbereich sowie in verschiedenen Anbausystemen verwendet werden.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Organic pH- eignet sich ideal für Gärtner, die biologisch anbauen und die Umwelt nicht belasten möchten. Seine Zusammensetzung auf Basis von Zitronensäure senkt den pH-Wert des Gießwassers um 0,5 bei nur 0,1 mL/L.

Der ideale pH-Wert liegt zwischen 6,2 und 6,5. Eine Überdosierung kann jedoch schädlich sein und bei zu saurem Gießwasser sogar zum Absterben der Pflanzen führen. Zu hohe pH-Werte führen oft zu einer schlechten Nährstoffaufnahme, vor allem durch die Bildung von Calciumcarbonat im Substrat.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 0,1 mL/L hinzufügen, kurz ruhen lassen und den pH-Wert messen. Vorgang wiederholen, bis der gewünschte Wert erreicht ist.



ZUSAMMENSETZUNG

- Zitronensäure aus Zitronen
- 100 % organisch

ORGANIC

FORMATE : 250ml/ 1L /5L

SUPER GREEN Boom

WAS IST SUPER GREEN BOOM?

Super Green Boom ist ein Wachstumsstimulator mit der optimalen Menge an Stickstoff, Phosphor, Kalium und Mikronährstoffen zur Deckung des Nährstoffbedarfs in der vegetativen Phase. Dieses vielseitige Produkt eignet sich perfekt zur Förderung neuer Triebe, zur Vergrößerung der Pflanzenmasse, zur Pflege von Mutterpflanzen sowie zur Behebung von Nährstoffmängeln. In Kombination mit Basiswachstumsdüngern hilft es den Pflanzen, ihr genetisches Potenzial voll auszuschöpfen – für Ernten mit besserer Wirkung, Größe und Geschmack.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Super Green Boom fördert die Bildung neuer Triebe – dort entstehen später die harzigen Blüten. Gleichzeitig revitalisiert es Pflanzen bei Nährstoffmangel, Stress oder Schädlingsbefall. Es steigert die Chlorophyllproduktion, verbessert die Photosynthese und sorgt für eine gesunde, kräftige Entwicklung.

Neben essenziellen Makronährstoffen (NPK) enthält es auch organische Substanz, Alginsäure und Mannit – ideal zur Pflege kräftiger Mutterpflanzen. Mit Super Green Boom bleiben die Pflanzen widerstandsfähig und vital, bereit für die Blütephase mit optimalem Stoffwechsel.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Gießen: 1 ml/L in den ersten Wachstumswochen, 2 ml/L zweimal im Monat in den späteren Wochen.
Blattapplikation: 0,5–1 ml/L alle zwei Wochen während der Wachstumsphase.

ZUSAMMENSETZUNG

- Algenextrakt
- Organische Substanz: 6,75 %
- Kalium: 2,7 %
- Alginsäure: 2,5 %
- Mannit: 0,4 %
- Phosphor: 0,3 %
- Aminosäuren: 0,3 %
- Kalzium: 0,25 %





ALTA
MILK
Boom

COCO
MILK
Boom
TO PROFESSIONAL

PROFESSIONAL
MILK
Boom





SUBSTRATE



LIGHT MIX Boom

WAS IST LIGHT MIX BOOM?

Light Mix Boom ist ein hochwertiges, leichtes Substrat, das eine optimale Belüftung, Wasserspeicherung und lockere Struktur gewährleistet. Seine Zusammensetzung aus Weiß- und Schwarztorf, Kokosfaser, Perlit und Wurmhumus macht es zu einem vollständigen Anbaumedium – geeignet für Indoor-, Outdoor- und Gewächshauskulturen sowie für feminisierte, reguläre und autoflowering Pflanzen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dank seiner Zusammensetzung und Textur eignet sich dieses Substrat hervorragend zur Förderung der Wurzelentwicklung. Es ist ideal für die Keimung von Samen, den Anbau junger Pflanzen und Stecklinge. Da es nur geringe Mengen an Nährstoffen enthält, lässt sich die Düngung individuell an die Bedürfnisse jeder Kultur anpassen – ohne Risiko einer Übersättigung des Mediums.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Light Mix hat einen EC-Wert von 0,5–1 und einen pH-Wert von 6,0–6,8. Für optimale Ergebnisse eignet es sich besonders für trockene, heiße Regionen, da es Feuchtigkeit sehr gut speichert – übermäßiges Gießen sollte vermieden werden. In feuchten oder regenreichen Gebieten empfiehlt sich die Zugabe von 5–10% zusätzlicher Perlit und Kokosfaser, um die Wasserspeicherung zu reduzieren.

ZUSAMMENSETZUNG

- Schwarztorf und Weißtorf
- Wurmhumus
- Perlit
- Kokosfaser

SUBSTRATE

FORMATE : 20L/ 50L



COCO MIX Boom

WAS IST COCO MIX BOOM?

Coco Mix Boom ist ein professionelles Kokossubstrat, das sich hervorragend an verschiedene Umgebungen und Anbauarten anpasst. Einer der größten Vorteile dieses Mediums auf Basis von Kokosfaser ist seine Fähigkeit, den Ertrag um 15-20 % zu steigern – im Vergleich zu herkömmlichen Erdmischungen oder torfbasierten Substraten.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Wenn du Cannabis in Regionen mit hoher Luftfeuchtigkeit und häufigen Niederschlägen anbauen möchtest, ist Kokosfaser die beste Wahl. Als inertes Substrat mit hervorragender Drainagefähigkeit verhindert es Staunässe und schützt das Wurzelsystem der Pflanzen vor Fäulnis und anderen Problemen durch übermäßige Feuchtigkeit.

ZUSAMMENSETZUNG

- 100 % Kokosfaser
- pH-Wert: 5,7-6,5
- EC-Wert: 1-1,5

FORMATE : 50L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Reine Kokossubstrate erfordern etwas mehr Sorgfalt als andere Anbaumethoden, bieten aber auch ein deutlich höheres Ertragspotenzial. Coco Mix Boom lässt sich ideal mit flüssigen Düngern wie Soil Coco Boom A+B kombinieren. Alternativ kann es auch in Erdmischungen integriert werden – mit bis zu 40 % Coco Mix Boom – um die Sauerstoffzufuhr zu verbessern und die Wurzelentwicklung zu fördern.





ALL MIX Boom

WAS IST ALL MIX BOOM?

All Mix Boom ist ein vollwertiges Substrat mit reichhaltiger Zusammensetzung aus Wurmhumus, Torfen, Perlit und weiteren Komponenten. Es versorgt die Pflanzen während der gesamten Wachstumsphase mit Nährstoffen – ganz ohne zusätzliche Düngung. Ideal für alle Sorten: feminisierte, reguläre oder autoflowering. Für Anfänger wie Profis gleichermaßen geeignet.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Seine Formulierung erleichtert die frühe Entwicklungsphase der Pflanzen. Die enthaltenen Weiß- und Schwarztorfe, Wurmhumus und Kokosfaser liefern ein NPK-Verhältnis von 22-5-10. Perlit sorgt für guten Wasserabfluss. Guano für eine zusätzliche, langsam freisetzende Nährstoffquelle. Ergänzt wird die Mischung durch Huminsäuren, Fulvosäuren, Magnesium und Schwefel.

ZUSAMMENSETZUNG

- Weiß- und Schwarztorf
- Wurmhumus
- Perlit
- Fledermausguano
- Magnesium
- Schwefel
- Huminsäuren und Fulvosäuren

SUBSTRATE

FORMATE : 50L

WIE WIRD ES VERWENDET?

All Mix Boom kann in jeder Anbaumethode (Indoor/Outdoor) verwendet werden und macht die Wachstumsphase deutlich einfacher. Es liefert alle Makro- und Mikronährstoffe für Setzlinge, gekeimte Samen und Stecklinge. Je nach Region oder Technik kann zusätzlich Perlit zugegeben werden, sowie Mikroorganismen oder Wurzelstimulatoren wie Micro Boom – für bessere Nährstoffaufnahme und Wurzelschutz.



ARCILLA Boom

WAS IST ARCILLA EXPANDIDA BOOM?

Arcilla Expandida Boom ist ein Substrat aus Blähton (Arlita), das während der gesamten Anbauphase hervorragende Drainageeigenschaften bietet – deutlich besser als herkömmliche Erdmischungen. Die kugelförmigen Tonkugeln werden am Boden der Töpfe platziert, um Staunässe zu vermeiden und Wurzelfäule infolge von übermäßigem Gießen oder Regen zu verhindern.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Neben der Verbesserung der Drainage kann Blähton auch als Basis in Stecklingsboxen verwendet werden, um zu verhindern, dass Klone mit stehendem Wasser in Berührung kommen. Besonders häufig findet Arcilla Expandida Boom Anwendung in der Hydroponik, wo es für hohe Erträge sorgt.

In der Hydrokultur sollten die Töpfe vollständig mit Blähton gefüllt und Samen oder Stecklinge in Steinwollwürfeln eingesetzt werden. Da es sich um ein inertes Substrat handelt, kann der Blähton mehrfach verwendet werden – vorausgesetzt, Wurzelreste werden nach der Ernte gründlich entfernt.

FORMATE : 6L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Die Anwendung ist einfach:

Zuerst die Tonkugeln unter Leitungswasser gründlich spülen (z. B. mit einem Sieb), bis das abfließende Wasser klar ist. Anschließend in eine Schale mit Osmose- oder destilliertem Wasser legen, bei einem pH-Wert von 5,5.

Der EC-Wert sollte bei 0,0 liegen, da Blähton Salze speichert und diese erst bei Sättigung freisetzt. Die gespülten Tonkugeln 48 Stunden einweichen lassen, dabei regelmäßig den pH-Wert kontrollieren und bei Bedarf auf 5,5 anpassen. Danach ist das Substrat einsatzbereit.



ZUSAMMENSETZUNG

- Blähton (Arlita)



VERMICULITA *Boom*

WAS IST VERMICULITA BOOM?

Vermiculita Boom ist ein natürliches Mineral mit hoher Wasserhaltekapazität und ideal zur Verbesserung von Substraten. Es enthält wichtige Mineralien wie Kalium, Kalzium, Magnesium und Ammonium – allesamt essenziell für ein gesundes Pflanzenwachstum. Es kann das Fünffache seines Eigengewichts an Wasser speichern, was es besonders nützlich für den Anbau in trockenen Regionen macht. In Kombination mit Perlit ergibt sich ein hervorragendes Gleichgewicht zwischen Luft- und Wasserspeichervermögen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Vermiculit wird häufig als inertes Substrat in hydroponischen Systemen eingesetzt – ähnlich wie Blähton. Es eignet sich besonders gut für empfindliche Pflanzen, da es die Feuchtigkeit reguliert. Mit einem nahezu neutralen pH-Wert um 7 verändert es das Gleichgewicht des Substrats nicht und verursacht keine Kontaminationen.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Beim Mischen mit Erde sollte ein Anteil von 5 % nicht überschritten werden, da sonst das Risiko von Staunässe und Wurzelfäule besteht. Empfehlenswert ist eine Zugabemenge von etwa 2 %.



ZUSAMMENSETZUNG

- Vermiculit

SUBSTRATE

FORMATE : 6L

PERLITA Boom

WAS IST PERLITA BOOM?

Perlita Boom ist ein inertes Substrat, das aus vulkanischem Glas besteht und etwa 5% Wasser speichern kann, welches sich bei hohen Temperaturen ausdehnt. Dieses Element ist in moderaten Mengen in den meisten Cannabissubstraten enthalten und lässt sich hervorragend mit anderen Materialien wie Vermiculita Boom kombinieren.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Mit Perlita Boom wird die Sauerstoffversorgung der Wurzeln verbessert, wodurch Staunässe vermieden wird. Dieses natürliche Mineral liefert ausgezeichnete Ergebnisse im hydroponischen Anbau. Es verbessert die Belüftung von Erden und Kokossubstraten, erleichtert die Wasseraufnahme und -speicherung für bedarfsgerechte Nutzung, hat einen neutralen pH-Wert, der nicht mit Nährstoffen reagiert, und lockert dichte Böden auf – was das Pflanzenwachstum deutlich optimiert.

ZUSAMMENSETZUNG

- Perlit

FORMATE : 6L

WIE WIRD ES VERWENDET?

Perlit eignet sich zur Verbesserung der Luftdurchlässigkeit von Erde oder Kokossubstraten, erzielt aber auch sehr gute Ergebnisse in der Hydroponik. In Erdmischungen wird ein Anteil von 20-30 % empfohlen.

Für hydroponische Systeme sollte der pH-Wert vor Beginn des Anbaus auf etwa 5,5 eingestellt werden. Dazu die Perlite 24 Stunden einweichen und den pH-Wert senken, bis er sich stabilisiert.







VORBEUGENDE PRODUKTE



SOAP Boom

WAS IST SOAP BOOM?

Soap Boom ist eine phosphorhaltige Lösung mit Öl, die als Reiniger für Pflanzenoberflächen wirkt und gleichzeitig verschiedene Insektenplagen bekämpft, die die Kultur bedrohen. Die Formel enthält Harnstoffstickstoff, Ammoniumstickstoff und Phosphorpentoxid und verstärkt die Wirkung anderer ergänzender Insektizide. Aufgrund seines sauren Charakters (pH 5,0) ist es mit vielen anderen Produkten gut kombinierbar.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Die Hauptfunktion dieses Pflanzenschutzmittels besteht darin, Honigtau und Rußtau von Blättern und Stängeln zu entfernen – typische Rückstände, die durch Schädlinge wie Weiße Fliege, Blattläuse, Trauermücken, Schmierläuse oder Blattflöhe entstehen.

Dank seiner dispergierenden und tensidischen Eigenschaften schützt Soap Boom Cannabispflanzen äußerst effektiv und verstärkt zusätzlich die Wirkung anderer Schutz- und Abwehrmittel.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Blattapplikation mit 4–7 mL/L Wasser. Kann mit anderen Blattprodukten kombiniert werden.

Vorbeugend im Außenbereich: Drei Anwendungen mit 4 mL/L in den ersten zwei Monaten (jeweils im Abstand von 20 Tagen) und zwei Anwendungen mit 7 mL/L in den folgenden drei Monaten (jeweils im Abstand von 30 Tagen).



ZUSAMMENSETZUNG

- Harnstoffstickstoff: 8,6 %
- Ammoniumstickstoff: 1,1 %
- Gesamtstickstoff (N): 9,7 %
- Phosphorpentoxid (P₂O₅): 8,3 %

VORBEUGENDE PRODUKTE

FORMATE : 30ml/ 250ml

REPELLEN Boom

WAS IST REPELLENT BOOM?

Repellent Boom ist ein Pflanzenschutzmittel auf Basis botanischer Extrakte aus *Capsicum annuum*. Diese Verbindung wirkt abschreckend auf Insekten und Kleinsäuger, stört deren Verhalten und verhindert, dass sie sich den Kulturen nähern.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieses Pflanzenstärkungsmittel ist ein äußerst wirksamer Zusatzstoff, der einen insektenfreien Anbau ermöglicht – besonders gegen Schädlinge wie Weiße Fliegen, Blattläuse, Schildläuse oder Trauermücken.

Ein großer Vorteil von Repellent Boom ist die vielseitige Anwendung: sowohl über das Blatt als auch über die Bewässerung (Fertigation). Es erhöht zudem die Widerstandskraft der Pflanzen gegen biotischen Stress, verursacht durch beißende oder saugende Insekten sowie Nagetiere.

ZUSAMMENSETZUNG

- Extrakt aus *Capsicum annuum*
- Bor (B): 2 %

FORMATE : 30ml/ 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Blattapplikation: 1–2 ml/L Wasser direkt auf die Pflanze sprühen.

Substratanwendung: 2 ml/L Wasser über die Wurzeln.

Wichtig: Bei der Anwendung stets Handschuhe, Maske und Schutzbrille tragen.





PROPO Boom

WAS IST PROPO BOOM?

Propo Boom ist ein natürlicher Immunstimulator für Pflanzen, hergestellt aus Propolis – einer harzigen Substanz, die Bienen nutzen, um ihre Bienenstöcke vor Parasiten zu schützen. Dieses Produkt bekämpft effektiv Bakterien und Pilze (wie Mehltau), fördert die Blüte und unterstützt die Regeneration geschädigter Pflanzenteile.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Propo Boom wirkt besonders gut gegen Pilzbefall im Außenanbau. Es hilft dabei, das Auftreten von Botrytis und Mehltau zu verhindern – zwei Pathogene, die die Qualität der Ernte stark beeinträchtigen können. Darüber hinaus stärkt es die natürlichen Abwehrkräfte gegen verschiedene Krankheitserreger wie Fusarium, Phytophthora oder Alternaria. Neben dem Schutz vor Pilzen regt es auch die Blütenbildung an und fördert die Geweberegeneration geschädigter Pflanzen.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Blattanwendung: 2–3 ml/L Wasser

Über das Gießwasser: 1–2 ml/L

Vorbeugung gegen Mehltau: 10 ml/L 1x pro Woche

Behandlung bei Mehltau: 10 ml/L alle 3–4 Tage

Anwendung alle 10–15 Tage ab Beginn des Anbaus. Immer morgens oder abends ausbringen – nicht in direkter Sonne.



ZUSAMMENSETZUNG

- Hydroalkoholische Propolislösung

VORBEUGENDE PRODUKTE

FORMATE : 30ml/ 250ml

KILLER Boom

WAS IST KILLER BOOM?

Killer Boom ist ein pflanzlicher Schutzverstärker, hergestellt aus natürlichen Extrakten wie Tanninen, Mimosenrinde und Eichenrinde. Es stärkt das Immunsystem der Pflanzen und beugt der Entwicklung pathogener Bakterien und Pilze vor. Darüber hinaus wirkt es auch nach dem Befall effektiv als pflanzenstärkendes Mittel.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Killer Boom schützt Cannabispflanzen vom Keimling bis zur späten Blütephase. Besonders nützlich ist es bei Umtopfungen, da es die Widerstandsfähigkeit gegen biotischen Stress erhöht und die natürlichen Abwehrmechanismen aktiviert.

Es ist ein essenzielles Hilfsmittel zur allgemeinen Gesunderhaltung der Pflanzen.

ZUSAMMENSETZUNG

- Tannine: 8,3 % (w/w)
- Mimosenextrakt
- Eichenrindenextrakt

FORMATE : 30ml/ 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Vorbeugend: 1-2 ml/L Wasser

Behandlung bei Befall: 2-3 ml/L Wasser

Wöchentlich anwenden, vorzugsweise morgens oder nach Sonnenuntergang, ohne direkte Sonneneinstrahlung.





MULTIPROTECTI *Boom*

WAS IST MULTIPROTECTION BOOM?

Multiprotection Boom ist ein pflanzenstärkendes Blattmittel, das deine Kulturen schützt und gegen die häufigsten Schädlinge absichert. Es besteht zu 100 % aus organischen Inhaltsstoffen und kann sowohl vorbeugend als auch kurativ eingesetzt werden. Zudem stärkt es das Immunsystem der Pflanzen und fördert leicht ihr Wachstum.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Biotischer Stress während der Wachstums- und Blütephase kann die Qualität der Ernte beeinträchtigen, da wichtige physiologische Prozesse gestört werden. Multiprotection Boom bietet eine effektive Lösung zur Bekämpfung zahlreicher Schädlinge wie Weiße Fliege, Rote Spinne, Trauermücken oder Blattläuse.

Zudem wirkt es gegen Pilzkrankheiten wie Mehltau, Botrytis und Falschen Mehltau – und stärkt die Pflanze langfristig.

FORMATE : 30ml/ 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Blattanwendung – vorbeugend: 2 ml/L Wasser alle 10 Tage

Blattanwendung – kurativ: 3 ml/L Wasser alle 2 Tage (die dritte Anwendung am 7. Tag, nicht am 6.)



ZUSAMMENSETZUNG

- Freie Aminosäuren: 6 %
- Stickstoff (N): 0,7 %

VORBEUGENDE PRODUKTE

SPIDER Boom

WAS IST SPIDER BOOM?

Spider Boom ist ein wirkungsstarkes Pflanzenstärkungsmittel auf Basis von Aminosäuren, Stickstoff, Chia-Extrakt und verschiedenen Brennnesselextrakten. Diese Kombination wirkt gezielt auf das Verhalten von Milben (insbesondere der Roten Spinne), indem sie deren Fress- und Fortpflanzungsaktivität hemmt – was zu einem starken Rückgang der Schädlingspopulation führt.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Spider Boom dient sowohl zur Vorbeugung als auch zur Bekämpfung von Spinnmilbenbefall. Diese Schädlinge können sich bei hohen Temperaturen explosionsartig vermehren, insbesondere wenn keine vorbeugenden Maßnahmen getroffen wurden.

Dieses natürliche Mittel reduziert die Fortpflanzungsfähigkeit der Milben erheblich und hilft, den Bestand im Anbau vollständig einzudämmen.

ZUSAMMENSETZUNG

- Freie Aminosäuren: 6 %
- Stickstoff (N): 0,7 %
- Chia-Extrakt
- Brennnesselextrakt

FORMATE : 30ml/ 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Vorbeugend: 2 ml/L Wasser alle 10 Tage

Kurativ: 3 ml/L Wasser alle 7 Tage

Stecklinge: 3 ml/L Wasser, die oberirdischen Pflanzenteile 2–3 Sekunden eintauchen

Blattspritzung: Produkt mit kaltem Wasser verdünnen. Im Außenbereich bei Sonnenuntergang oder im Innenbereich bei ausgeschaltetem Licht anwenden.





FUNGI Boom

WAS IST FUNGI BOOM?

Fungi Boom ist ein natürliches Pflanzenstärkungsmittel auf Basis von Schachtelalmextrakt, Silizium und Equisetonin. Es erhöht die Widerstandskraft der Pflanzen gegenüber Pilzkrankheiten wie Rost, Botrytis, Alternaria oder Mehltau. Bei direkter Anwendung auf den Pilz bildet das Produkt eine schützende Schicht, die zu Dehydrierung und phytotoxischer Wirkung auf das Myzel führt.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Der Schutz vor Pilzen ist entscheidend für die Qualität und den Ertrag der Ernte – sowohl im Innen- als auch im Außenanbau. Vom frühen Wachstum bis zur späten Blüte ist Fungi Boom eine ideale Lösung, um die Ausbreitung lebender Mikroorganismen wie Phytophthora, Septoria und Alternaria zu verhindern. Schachtelalm ist eines der wirksamsten natürlichen Mittel gegen die genannten Erreger.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Blattapplikation: 2 mL/L Wasser, die gesamte Pflanze einsprühen

Vorbeugend: alle 10 Tage wiederholen

Bekämpfend: 3 mL/L Wasser, Anwendung alle 7 Tage



ZUSAMMENSETZUNG

- Equisetum Arvense L (Ackerschachtelalm)
- Equisetonin
- Silizium

VORBEUGENDE PRODUKTE

FORMATE: 30mL / 250ml

SOIL-CARE Boom

WAS IST SOIL-CARE BOOM?

Soil-Care Boom ist ein Wurzelstärker auf Basis von Ascophyllum-Nodosum-Algenextrakt, der das Pflanzenwachstum fördert und das natürliche Abwehrsystem der Wurzeln stärkt. Zusätzlich enthält es *Tagetes erecta* – eine Pflanze, die für viele Schadinsekten toxisch ist. Diese Kombination schützt das Wurzelsystem zuverlässig vor schädlichen Bodenorganismen.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

In den ersten Wachstumswochen oder nach dem Umtopfen ist die Gefahr besonders hoch, dass schädliche Mikroorganismen wie Nematoden das Substrat befallen. Soil-Care Boom fördert nicht nur das Wurzelwachstum, sondern verbessert auch die pflanzeigenen Abwehrkräfte gegen Parasiten, Larven und Bodenwürmer. Es schützt zuverlässig vor biotischem Stress.

ZUSAMMENSETZUNG

- Algenextrakt (Ascophyllum Nodosum): 10 % w/w
- Alginsäure: 5 % w/w
- Mannit: 0,6 % w/w

FORMATE : 30ml/ 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Dosierung: 5–10 mL/L Wasser, ab der ersten Wachstumswoche über das Gießwasser anwenden.

Auf feuchtem Substrat anwenden. Nach jedem Umtopfen empfohlen.

pH-Wert: 9,5





NEEM Boom

WAS IST NEEM BOOM?

Neem Boom ist ein Naturprodukt, das durch Kaltpressung der Samen des Neembaums (*Azadirachta indica*) gewonnen wird. Das resultierende Mehl wird seit Jahrhunderten für seine vielseitigen positiven Eigenschaften genutzt. Es stärkt die Widerstandskraft der Pflanzen gegen verschiedene Arten von Stress und eignet sich hervorragend zur Regeneration ausgelaugter Böden.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Neem Boom wird zur Abwehr von Schädlingen wie Spinnmilben, Weißen Fliegen, Schildläusen, Trauermücken, Thripsen oder Raupenlarven eingesetzt.

Darüber hinaus fördert es das vegetative Wachstum der Pflanzen, indem es die Nährstoffaufnahme verbessert. Gleichzeitig optimiert es die Bodenstruktur und hilft dabei, durch klimatische Einflüsse geschädigte Substrate zu regenerieren.

WIE WIRD ES VERWENDET?

Im Substrat: 2-4 g/L Erde vor jedem Umtopfen einmischen

Über das Gießwasser: 1 g/L alle 20-25 Tage

Blattapplikation: 4-5 g/L Wasser alle 20-25 Tage

ZUSAMMENSETZUNG

- Neem-Mehl (*Azadirachta indica*)
- Organische Substanz: 80 %
- Aminosäuren: 36 %
- Huminsäuren: 23,7 %
- Fulvosäuren: 10,4 %
- Stickstoff (N): 7 %
- Kalium (K): 2,34 %
- Phosphor (P): 1,01 %

VORBEUGENDE PRODUKTE

FORMATE: 450mg



producto
resido
as-
pachta
negra
legios
San de
as que
para
de las
antes
eficacia
sueltos



**NEEM
Boom**

PROTECCION PARA TU CULTIVO

MODO DE EMPLEO
En sustrato: 2-4 g/L
agua antes de
transplantar.
En riego: 1 g/L
agua con agua de
Pulverización
agua cada 20-25 días

COMPOSICION
- Harina de A.
(Azadirachta
- Materia Org.
- Aminoácidos
- Ácidos Humi
- Ácidos Fulv
- Nitrogeno 7
- Potasio 2,34
- Fósforo 1,01



PACK

+FLORACIÓN +SUPER

x3
250ml



BOOMNUTRIENTS

Auto TRIPACK

+ROOTS +DELTA +AUTO



7 427244 702577

x3
250ml

PACK

+FLORACIÓN +ROOTS

x3



Candy TRIPACK

+CRECIMIENTO +FLORACIÓN +CANDY



7 427135 347467

x3
250ml

ENTS.COM



K

x3
50ml

K

ANDY

x3
50ml



TRIPACKS

BOOM NUTRIENTS



START TRIPACK

WAS IST START TRIPACK?

Start Tripack ist ein praktisches Set bestehend aus einem wirksamen Wurzelstimulator, einem vollständigen Wachstumsdünger und einem vollständigen Blütendünger.

Dank der durchdachten Rezepturen der Boom Nutrients-Produkte – mit einem hohen Gehalt an Mineralien und natürlichen Extrakten – sind diese Produkte sehr gut pflanzenverfügbar und leicht anzuwenden.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieses Set deckt die Grundbedürfnisse der Cannabispflanze in jeder Entwicklungsphase ab: Bewurzelung, vegetatives Wachstum und Blüte. Es wurde entwickelt, um die Produktlinie von Boom Nutrients einfach und kostengünstig auszuprobieren, ohne auf Effizienz zu verzichten.

INHALT

- Roots Boom – S. 8
- Grow Boom – S. 9
- Bloom Boom – S. 10

TRIPACKS

FORMATE : 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Roots Boom: ab der 2. Wachstumswoche mit 1 ml/L anwenden, um ein kräftiges und widerstandsfähiges Wurzelsystem zu fördern.

Grow Boom: ab dem 10.–20. Tag nach der Keimung 2–3 ml/L bis zur 2. Blüteweche verwenden. Abwechselnd mit klarem Wasser gießen. Für Blattdüngung: 2 ml/L alle 10 Tage.

Bloom Boom: zu Beginn der Blüte mit 2–3 ml/L anwenden. Zwei Wochen vor der Ernte das Produkt absetzen und eine Wurzelspülung durchführen.



AUTO TRIPACK

WAS IST AUTO TRIPACK?

Auto Tripack ist eine ausgewogene Kombination aus hochwertigen Düngern und Additiven, speziell für den Anbau von autoflowering Cannabispflanzen.

Dieses Set eignet sich sowohl für Anfänger als auch für erfahrene Grower und kann im Innen- wie im Außenbereich verwendet werden – in Töpfen, direkt im Boden oder auch in hydro- und aeroponischen Systemen.

Ideal für nicht fotoperiodische Sorten, aber auch auf saisonale Pflanzen anwendbar.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Mit diesem Kit lässt sich das maximale Potenzial der Ernte ausschöpfen – sowohl was Ertrag als auch Geschmack und Aroma betrifft. Es hilft dabei, gesunde und widerstandsfähige Pflanzen zu züchten, die gegen Schädlinge und Pilzkrankheiten gewappnet sind und harzige, hochwertige Blüten produzieren.

Roots Boom: ab der 2. Woche mit 1 mL/L zur Stärkung des Wurzelsystems anwenden.

Auto Boom: ab der 3. Wachstumswoche von 1 mL/L auf 2,5 mL/L steigern. Versorgt die Pflanzen in allen Phasen mit den nötigen Nährstoffen.

Delta Boom: 10 Tage vor Beginn der Blüte mit 2–3 mL/L als Blattspray anwenden. Nach zwei Wochen erneut in gleicher Dosierung über das Gießwasser verabreichen.

INHALT

- Roots Boom – S. 8
- Delta Boom – S. 12
- Auto Boom – S. 21





BOOM TRIPACK

WAS IST BOOM TRIPACK?

Dieses Set besteht aus dem umfassenden Wachstumsdünger Grow Boom, dem Blütendünger Bloom Boom und dem kraftvollen Blütestimulator Super Boom für die kritische Phase der Blütenbildung und -verdichtung.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Boom Tripack bietet dir die Möglichkeit, das vollständige Düngesystem von Boom Nutrients vom Anfang bis zum Ende des Anbaus zu testen – ganz ohne zusätzliche Produkte.

Dank der präzisen Zusammensetzung jedes einzelnen Düngers lassen sich mit diesem Set alle Phasen perfekt abdecken: kräftiges vegetatives Wachstum, ein energiegeladener Blütebeginn und kompakte, schwere Blüten bis zur Ernte.

INHALT

- Grow Boom – S. 9
- Bloom Boom – S. 10
- Super Boom – S. 11

TRIPACKS

FORMATE : 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Grow Boom: ab dem 10.–20. Tag nach der Keimung mit 2–3 mL/L bis zur 2. Blüteweche anwenden. Wöchentlich im Wechsel mit klarem Wasser gießen. Für Blattdüngung: 2 mL/L alle 10 Tage.

Bloom Boom: zu Beginn der Blüte mit 2–3 mL/L anwenden. Zwei Wochen vor der Ernte absetzen und eine Wurzelspülung durchführen.

Super Boom: ab der 3. oder 4. Blüteweche mit 0,5–1 mL/L anwenden. 15 Tage vor der Ernte die Anwendung einstellen, um Überdüngung zu vermeiden.



CANDY TRIPACK

WAS IST CANDY TRIPACK?

Ein hervorragendes Düngerset für den Cannabisanbau, das es dank seines unschlagbaren Preises und praktischen Formats jedem ermöglicht, einen Teil dieser großartigen Produktreihe zu testen. Das Tripack enthält einen Grunddünger für die Wachstumsphase, einen Basisblütendünger und einen Geschmacks- und Aromaverstärker.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Die drei Produkte sind speziell für die Blütenbildung von Cannabispflanzen formuliert. Dank ihrer ausgewogenen Rezepturen lässt sich der gesamte Anbauzyklus von Anfang bis Ende begleiten. Das Ergebnis: hohe Erträge, intensive Aromen und Geschmacksnoten, gesunde Pflanzen und eine optimale Entwicklung der Genetik.

INHALT

- Grow Boom – S. 9
- Bloom Boom – S. 10
- Candy Boom – S. 14

FORMATE : 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Grow Boom: Ab dem 10.–20. Tag nach der Keimung mit 2–3 mL/L bis zur 2. Blüteweche anwenden. Wöchentlich im Wechsel mit klarem Wasser gießen. Für Blattdüngung: 2 mL/L alle 10 Tage.

Bloom Boom: Zu Beginn der Blüte mit 2–3 mL/L anwenden. Zwei Wochen vor der Ernte die Anwendung einstellen und eine Wurzelspülung durchführen.

Candy Boom: Sobald sich die Blüten gebildet haben anwenden. Bei Verwendung mit Mikroorganismen kann es bereits in der Wachstumsphase eingesetzt werden.





ORGANIC TRIPACK

WAS IST ORGANIC TRIPACK?

Dieses Set enthält alles, was man für herausragende Ergebnisse beim Cannabisanbau auf vollkommen organische und ökologische Weise benötigt. Organic Roots (Wurzelstimulator), Organic Grow (Wachstumsdünger) und Organic Bloom (Blütendünger) sind 100 % pflanzlich und frei von chemischen Substanzen und mineralischen Düngemitteln.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieses hervorragende Set eignet sich für Indoor- und Outdoor-Anbau sowie für Erde, Kokos und Hydrokultur. Die Produkte sind CAAE-zertifiziert und vollständig biologisch. Die vegane Produktlinie von Boom Nutrients basiert auf pflanzlichen Fermentationen und hydrolysiertem Getreide wie Soja, Mais, Reis und Weizen.

INHALT

- Organic Roots – S. 28
- Organic Grow – S. 29
- Organic Bloom – S. 30

TRIPACKS

FORMATE: 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Organic Roots: Ab der 2. Wachstumswoche mit 1 ml/L beginnen, ab der 4. Woche auf 2 ml/L erhöhen. Später wöchentlich 3 ml/L anwenden, im Wechsel mit reinem Wasser.

Organic Grow: 1–2 ml/L ab dem 10.–20. Lebenstag der Pflanzen, zweimal pro Woche. Anwendung in der Blüte absetzen. Blattdüngung: 2 ml/L alle 10 Tage.

Organic Bloom: Zu Beginn der Blüte mit 1–3 ml/L anwenden. Zwei Wochen vor der Ernte absetzen.



PROTECCIÓN TRIPACK

WAS IST PROTECCIÓN TRIPACK?

Das Protección Tripack von Boom Nutrients enthält auf pflanzlicher Basis hergestellte Insektizide, die keinerlei schädliche Wirkung auf die Pflanzen oder die Ernte haben. Sie erhöhen die natürliche Abwehrkraft und fördern ein gesundes Wachstum – für üppige, gesunde Erträge.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Dieses Insektizid-Set schützt die Pflanzen vor roten Spinnenmilben, Würmern und einer Vielzahl schädlicher Pilze. Es eignet sich perfekt, um den Pflegeaufwand während des gesamten Anbaus deutlich zu reduzieren.

INHALT

- Spider Boom – S. 55
- Fungi Boom – S. 56
- Soil-Care Boom – S. 57

FORMATE : 30 ml / 250ml

WIE WIRD ES VERWENDET?

Spider Boom

Vorbeugend: 2 ml/L alle 10 Tage

Bekämpfend: 3 ml/L alle 7 Tage

Stecklinge: 3 ml/L (oberirdischen Teil 2–3 Sekunden eintauchen)

Blattdüngung: mit kaltem Wasser verdünnen

Fungi Boom

Blattdüngung: 2 ml/L zur vollständigen Benetzung

Vorbeugend: alle 10 Tage

Bekämpfend: 3 ml/L, alle 7 Tage

Soil-Care Boom

5–10 ml/L ins Gießwasser ab der ersten Wachstumswoche, auf feuchtem Substrat anwenden

Besonders empfehlenswert nach jedem Umtopfen
pH: 9.5





ÉLITE PACK

WAS IST ÉLITE PACK?

Das Elite Pack von Boom Nutrients ist ein fortschrittliches und kostengünstiges Komplettsset, das die drei Basisdünger (Roots, Grow und Bloom) sowie die entscheidenden Zusatzstoffe enthält – darunter Zucker, Kohlenhydrate, Blütestimulatoren, PK, Blütenverdichter und Aromaverstärker.

WOFÜR WIRD ES VERWENDET?

Werde zum Meisterzüchter mit dem Elite Pack von Boom Nutrients – einer Kombination aus Basisdüngern und leistungsstarken Zusatzstoffen, die den Unterschied zwischen einer durchschnittlichen und einer herausragenden Ernte ausmachen. Damit lassen sich große Erträge mit intensivem Geschmack und Aroma erzielen. Eine perfekte Gelegenheit, die ganze Kraft von Boom Nutrients kennenzulernen – einmal ausprobiert, wirst du keine andere Marke mehr wollen.

INHALT

- Roots Boom – S. 6
- Grow Boom – S. 7
- Bloom Boom – S. 8
- Delta Boom – S. 13
- Enzym Boom – S. 15
- Calmag Boom – S. 16
- Candy Boom – S. 12
- Resin Boom – S. 14
- Super Boom – S. 11
- Big Boom – S. 23
- *Compactor Boom* – S. 24

TRIPACKS

WIE WIRD ES VERWENDET?

Die Dosierung und Anwendung der einzelnen Produkte findest du auf den entsprechenden Seiten:

- Roots Boom** (250 ml) – S. 6
- Grow Boom** (1 L) – S. 7
- Bloom Boom** (1 L) – S. 8
- Delta Boom** (250 ml) – S. 13
- Enzym Boom** (1 L) – S. 15
- Calmag Boom** (1 L) – S. 16
- Candy Boom** (1 L) – S. 12
- Resin Boom** (1 L) – S. 14
- Super Boom** (1 L) – S. 11
- Big Boom** (250 g) – S. 23
- Compactor Boom** (250 g) – S. 24



FORMATE : Verschiedene Größen





ANBAUPLÄNE

PROFI-ANBAUPLAN

WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
STUNDEN LICHT	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
ENZYM	0,5 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	2 ml/l							WASSER
ROOTS		2 ml/l	2 ml/l	1 ml/l								WASSER
GROW		0,5 ml/l	1 ml/l									WASSER
BLOOM				2 ml/l	2,5 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	WASSER
SUPER						0,5 ml/l	0,5 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	WASSER
DELTA			0,5 ml/l	0,5 ml/l	1 ml/l		1 ml/l		1 ml/l		1 ml/l	WASSER
RESIN						0,5 ml/l		1 ml/l		2 ml/l		WASSER
CANDY							1 ml/l		1 ml/l		1 ml/l	WASSER
BIG										2 g/l	2 g/l	WASSER
COMPACTOR									1,2 g/l	1,2 g/l	1,2 g/l	WASSER
FLUSH												WASSER



EMPFOHLENE WERTE

PH WACHSTUM: 5,5 BIS 6 - BLÜTE: 6 BIS 6,5

EC WACHSTUM: 0,8 BIS 1,2 - BLÜTE: 1,2 BIS 2

COCO ANBAUPLAN

ERSETZEN SIE "BLOOM" DURCH "SOIL-COCO A+B"

SOIL-COCO A+B				1,1 ml/l	1,1 ml/l	2,2 ml/l	2,2 ml/l	2,2 ml/l	2,2 ml/l	2,2 ml/l	2,2 ml/l	WASSER
---------------	--	--	--	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	--------

AUTOANBAUPLAN

ERSETZEN SIE "GROW" UND "BLOOM" DURCH "AUTO"

AUTO				1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	WASSER
------	--	--	--	--------	--------	--------	----------	----------	----------	----------	----------	--------

BIO-ANBAUPLAN

WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
STUNDEN LICHT	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
ENZYM	0,5 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l					
Organic ROOTS	0,5 ml/l	1 ml/l	1 ml/l									
Organic GROW	1 ml/l	2,3 ml/l										
Organic BLOOM				1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	
DELTA			0,5 ml/l		1 ml/l		2 ml/l		3 ml/l			
RESIN					0,5 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3,5 ml/l		

MASTER-ANBAUPLAN



WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
STUNDEN LICHT	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
MICRO	0,5 g/l	2 ml/l	0,5 g/l				0,5 g/l					WASSER
ROOTS		2 ml/l										WASSER
ENZYM	0,5 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l					WASSER
GROW		1 ml/l	2-3 ml/l									WASSER
BLOOM				1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	WASSER
SUPER						0,5 ml/l	0,5 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	1 ml/l	WASSER
BIG					0,2 g/l	0,5 g/l	1 g/l	1,5 g/l	2 g/l			WASSER
DELTA		0,5 ml/l		1 ml/l		2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3,5 ml/l		WASSER
RESIN						1 ml/l	2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3,5 ml/l		WASSER
SILIC			0,5 ml/l				0,5 ml/l		0,5 ml/l	0,5 ml/l		WASSER
GRAMS						1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l		WASSER
FLUSH									1 ml/l	1,2 ml/l		WASSER

ROOTS
BLAUER TYPHANEIN
BIOSTER
BRUNNER

TRIPACK ANBAUPLÄNE

Start TRIPACK

WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
MOBILIZ	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
ROOTS		2 ml/l										WASSER
GROW		1 ml/l	2-3 ml/l									WASSER
BLOOM				1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l			WASSER

Boom TRIPACK

WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LICHTSTUNDEN	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
GROW			1 ml/l	2-3 ml/l								WASSER
BLOOM				1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l			WASSER
SUPER						2,5 ml/l	0,5 ml/l	1 ml/l	1 ml/l			WASSER

Candy TRIPACK

WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LICHTSTUNDEN	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
GROW			1 ml/l	2-3 ml/l								WASSER
BLOOM				1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l			WASSER
CANDY						2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l	2 ml/l			WASSER

Auto TRIPACK

WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LICHTSTUNDEN	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
ROOTS			2 ml/l	2 ml/l								WASSER
DELTA				0,5 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	3 ml/l					WASSER
AUTO				1 ml/l	1 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	2,5 ml/l	WASSER

Organic TRIPACK

WOCHE	1	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
LICHTSTUNDEN	18/6	18/6	18/6	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12	12/12
Organic ROOTS		0,5 ml/l	1 ml/l									WASSER
Organic GROW			1 ml/l	2-3 ml/l								WASSER
Organic BLOOM				1 ml/l	1 ml/l	2 ml/l	3 ml/l	3 ml/l	3 ml/l			WASSER



BOOM NUTRIENTS