

PK Booster Compost Tea - Produktdatenblatt

PK Booster Compost Tea

Boden- und Komposttee

Erhältlich in Verpackungen zu 2 und 8 kg.

Ein reichhaltiges Bodenleben ist für den biologischen Anbau von Pflanzen von größter Bedeutung. Bakterien, Pilze und andere Mikroorganismen bauen organische Stoffe ab und wandeln diese in Nährstoffe für Pflanzen um. Je größer und vielfältiger das Spektrum an Bakterien und Pilzen im Boden oder in der Blumenerde ist, desto besser wachsen die Pflanzen. Dies hat direkte Auswirkungen auf die Gesundheit der Pflanzen und ihren Ertrag. Ein reichhaltiges Bodenleben bietet zudem mehr als nur Nahrung für die Pflanzen. Ein reiches Bodenleben produziert auch Antibiotika und Vitamine. Komposttee ist eine Mischung aus raumtemperiertem, chlorfreiem Wasser, Kompost und verschiedenen anderen Inhaltsstoffen, die reich an auch im Boden vorkommenden Mikroorganismen sind. Komposttee bereichert das Bodenleben erheblich und ist daher ein wichtiges Werkzeug für Bio-Grower. Komposttee wird am besten 24 bis 36 Stunden lang durchlüftet. Sie können dem Tee während der Belüftungsphase zusätzliche Zutaten hinzufügen, beispielsweise BioTabs PK Booster. Die Belüftung erhöht die Anzahl der Mikroorganismen in der Flüssigkeit. BioTabs PK Booster und BioTabs Compost Tea machen es Growern leicht, einen Komposttee, vor allem für einjährige Pflanzen, in Eigenregie zu gestalten. Die Packung enthält reichhaltigen und kraftvollen Kompost mit einer gesunden Mischung aus aktiven, bakteriendominanten Mikroorganismen, Fledermaus-Guano, Seetang und einigen anderen ausgewählten Inhaltsstoffen. Darüber hinaus ist eine einzigartige Mischung aus Bakterien, die Phosphor (P) erzeugen und Kalium (K) im Boden mobilisieren, enthalten, wodurch Ihren Pflanzen eine große Dosis Phosphor (P) und Kalium (K) verabreicht wird – ein echter PK-Booster!

Diese Wirkung kann mit ORGATREX, einer Mischung diverser Bakteriennahrungen, maximiert werden, da die Zugabe während der Belüftungsphase zu einer explosiven Vermehrung der Mikroorganismen im Komposttee führt. BioTabs PK Booster Compost Tea ist das Rezept für einen perfekten Komposttee für schnell wachsende Einjahrespflanzen – die optimale Zusammensetzung wurde jahrelang durch Testreihen ermittelt. Der Compost Tea von BioTabs ist mit möglichem Volumen von einem Liter bis zu 100 Litern nützlichweise für alle möglichen Einsatzzwecke von Growern geeignet.

Das Brausystem:

Komposttee-Zubereitungssysteme werden im Fachhandel vertrieben. Aber mit einem Eimer, einem Schlauch mit Belüftungsstein und einer Aquariumpumpe können Sie ganz einfach selbst ein solches Brausystem erstellen. Für größere Mengen verwenden Sie ein Fass, einen (Garten-)Schlauch mit Löchern und eine leistungsstarke Pumpe. Zweck solch einer Anlage ist es, Luft in das Gemisch zu pumpen. Vergewissern Sie sich, dass die Pumpe, die Sie verwenden, stark genug ist, um den Tee wirklich zum Sprudeln zu bringen. Sie können selbst überprüfen, ob Ihre Pumpe leistungsfähig genug ist. Wenn der Tee zu stinken beginnt, ist die Pumpe nicht



PK Booster Compost Tea - Produktdatenblatt

PK Booster Compost Tea

stark genug. Gut durchlüfteter Komposttee riecht frisch und angenehm. Reinigen Sie das Brausystem nach dem Gebrauch gründlich. Verwenden Sie dazu kein Chlor, sondern eine Lösung mit 3 % Wasserstoffperoxid oder ein anderes Reinigungsmittel.

Zubereitung des Tees:

Bereiten Sie den Komposttee entsprechend der Anleitung etwas früher zu, als er benötigt wird. Die Mischung wird anschließend 24 bis 36 Stunden belüftet. Der Tee ist nur wenige Stunden haltbar (bis zu vier Stunden). Verwenden Sie den Tee daher innerhalb von vier Stunden nach Beendigung der Belüftungsphase. Verwenden Sie nur natürliches und chlorfreies Wasser von guter Qualität. Chlor tötet Mikroorganismen ab. Wenn Sie nur Wasser mit Chlor zur Verfügung stehen haben, müssen Sie das Wasser für mehrere Stunden vorbelüften. Durch die aktive Belüftung des Wassers verdampft das Chlor. Fügen Sie die Zutaten für den Komposttee erst etwa zwei Stunden nach der Vorbelüftung hinzu. Ihr Tee wird viel effektiver sein, wenn Sie eine halbe Stunde vor der Beendigung des Brauvorgangs einen Teelöffel MYCOTREX (Mykorrhizapilze) auf je fünf Liter Tee hinzugeben. MYCOTREX ist separat erhältlich.

Anwendung: Komposttee kann sowohl für Indoor- als auch Outdoor-Grows verwendet werden. Die Mischung wird eingesetzt, indem Sie sie auf den Boden gießen. Versuchen Sie während des Gießens, den Komposttee einschließlich eventuell fester Bestandteile in Bewegung zu halten. Man kann Komposttee nicht überdosieren. Je öfter Sie ihn einsetzen, desto besser sind die Ergebnisse. Wir empfehlen Ihnen, unseren PK Booster Compost Tea mindestens dreimal während eines Zyklus zu verwenden. Tun Sie dies auf jeden Fall während der Wochen 3, 4 und 5 der Blütezeit. Sie können den Komposttee auch auf die Blätter sprühen. Der Komposttee bildet dann eine Schutzschicht auf den Blättern. Feindliche Pilze haben dann keine Chance, Schaden anzurichten. Wenn Sie den Tee auf die Blätter sprühen, beachten Sie bitte Folgendes: Sie sollten den Komposttee zuerst filtrieren, bevor Sie ihn in einen Pflanzensprüher geben, da dieser ansonsten verstopft. Der Tee enthält viele lebende Mikroorganismen. Diese können nicht überleben, wenn sie unter hohem Druck auf eine Pflanze gesprüht werden. Verwenden Sie deshalb nur eine Spritze mit Handbetrieb. Besprühen Sie die Blätter von oben und unten – und das am besten kurz bevor die Lichter ausgehen bzw. die Sonne untergeht.

Pro Liter raumtemperiertes, chlorfreies Wasser einrühren:

- 1 Esslöffel (15 Gramm) PK BOOSTER COMPOST TEA
- 5 Milliliter ORGATREX

24 bis 36 Stunden sprudeln lassen.

Gießen Sie den Komposttee innerhalb von vier Stunden auf den Boden, nachdem der Tee fertiggestellt wurde. Verwenden Sie einen halben Liter Tee pro Pflanze.

Kühl und trocken lagern.

**Außerhalb der Reichweite von Kindern
aufbewahren.**

Nicht zum Verzehr geeignet.

BIOHORTI SLU. BioTabs. - Carrer de Remallaire 4 - 08302 Mataró – Spanien
www.biotabs.nl – info@biotabs.nl

