



REIN VEGANES ELUAT ZUR NACHHALTIGEN STÄRKUNG VON BODEN, WURZEL UND PFLANZE.

GreenFit Pflanzen-BioAktiv ist ein bewährter, natürlicher Flüssigauszug (Eluat) auf der Basis von rein pflanzlichem, speziell aufbereitetem Trester. Aus diesem, im Stufenfermentierungs-Verfahren hergestellten Trester, wird durch ein schonendes Bio-Technologieverfahren der Flüssigauszug gewonnen.

GreenFit Pflanzen-BioAktiv enthält somit viele Humin-, Amino- und Fulvosäuren, große Mengen an wichtigen, verschiedenen langen Kohlenhydratgruppen (Zuckerketten) sowie Botenstoffe (z.B. verschiedene Eiweißgruppen) unterschiedlicher nützlicher Mikroorganismen. Ähnlich der angesetzten Brennnesseljauche oder dem Schachtelhalm-Auszug in alten Klostergärten.

Die gelösten Kohlehydrate wiederum stellen eine essenzielle Nahrungsgrundlage für das gesamte Bodenleben (Mykorrhiza, Bodenbakterien usw.) da. Die Botenstoffe sind als Signal- bzw. Informationsstoffe in der Lösung enthalten und aktivieren positive Reaktionen der Mikroorganismen im Boden, in der Wurzel sowie in der Pflanze.

Die mit **GreenFit Pflanzen-BioAktiv** behandelten Pflanzen sind weniger krankheitsanfällig und spürbar vitaler. Rosen, blühende Stauden und Sommerflor sind deutlich blühfreudiger. Junge Blüten und Blattriobe weniger empfindlich z.B. auf Witterungsextreme oder auf den Befall durch saugende Insekten.

Durch das „Über-den-Kopf“-gießen z.B. bei Salaten, Jungpflanzen, beim Austrieb (nach der Bildung des ersten Blattes) sowie beim direkten Gießen wirkt die Lösung doppelt positiv. Sowohl über das Blatt fördert es die Entwicklung der Pflanze als auch über den Boden. Hier wird die Boden-Neubildung als auch die Wurzelentwicklung (Haarwurzeln) gefördert.

Im Ergebnis werden sowohl das gesamte Bodenleben als auch die Pflanzen deutlich kräftiger. Sie benötigen weniger Dünger, weniger Spritzmittel. Auch die Wurzeln werden spürbar kräftiger und aktiver. Der Pathogendruck nimmt sowohl im Boden als auch am Blatt der behandelten Pflanzen deutlich ab. Die Pflanzen sind damit indirekt vor einem Befall durch schädliche Mikroorganismen stärker geschützt. Hierdurch wird auch das biologische Gleichgewicht nachhaltig gefördert.

GreenFit Pflanzen-BioAktiv enthält viele verschiedenkettige Kohlenhydrate (Zuckerketten als die essentielle Nahrungsgrundlage für alle Mikroorganismen) sowie Amino- und Huminsäuren. Damit wird auch das bedarfsgerechte, vitale Pflanzenwachstum stark gefördert.

GreenFit Pflanzen-BioAktiv ist für den Einsatz in allen gärtnerischen Kulturen sowie für Rasengräser geeignet. Ideal ist auch der Einsatz für Zimmer- und Balkonpflanzen. Das Konzentrat dem Gießwasser zumischen, Pflanze gießen – Fertig.

GreenFit Pflanzen-BioAktiv ist ein rein veganes Naturprodukt. Nachhaltigkeit pur!

PRODUKTVORTEILE

- Enthält viele wichtige Amino-, Fulvo- und Huminsäuren und damit die Pflanzengesundheit
- Enthält viele essentielle, verschiedenlange Zuckerketten als „Nährstoff“ für das Bodenleben
- Fördert das Bodenleben und die mikrobielle Nährstoffumsetzung
- Erhöht indirekt die Widerstandsfähigkeit gegenüber abiotischem Stress und Pflanzenkrankheiten
- Fördert das Wurzelwachstum und die Wurzelentwicklung und die Bildung von Haarwurzeln
- Enthält wichtige Eiweiß- und Informationsstoffe
- Reduziert den Düngemittelbedarf und den Spritzmitteleinsatz
- Umweltfreundlich, rein vegan, ökologisch wertvoll

Vegane Pflanzennahrung zur Verbesserung der allgemeinen pflanzlichen Vitalität

Ideal zur Vitalisierung von Böden, Wurzel und Pflanzen

Zur Verbesserung der Wurzel Neuausbildung

Für den Demeter- und Biolandbau zugelassen.

VERWENDUNG UND DOSIERUNG

GreenFit Pflanzen-BioAktiv geben Sie dem Gießwasser zu. Mischen Sie 10–20% zum Gießwasser. Alle 2–4 Wochen verteilt über die Vegetationsperiode 3–4 Mal ausbringen. Ideal ist auch in Kombination mit **GreenFit Boden-BioAktiv** und mit dem rein pflanzlichen, für den Demeter- und Biolandbau zugelassenen Granulatdünger **OPF 11-0-5**.

Ideal für den Gemüse- und Salatpflanzen, Obstgehölze sowie Rosen und Sommerflor. Ideal in Kombination mit Mykorrhiza bildenden Pilzen und wichtigen Boden- bzw. Wurzelbakterien. Bei hochwertigen Rasenflächen in Hausgärten und Golf Greens verstärken Sie das Wurzelwachstum und die Pflanzenvitalität.

LAGERUNG UND HALTBARKEIT

In geschlossener Verpackung frostfrei bei Temperaturen zwischen 0°–20° C möglichst dunkel bzw. nicht in der Sonne lagern. Angebrochene Kanister gut verschließen. Bei sachgerechter Lagerung mindestens 12 Monate haltbar.

VERPACKUNG

Verpackungseinheit: 20 Ltr. Kanister oder 1000 Ltr. IBC

Gesundheits- und Sicherheitsinformationen

Für Kinder und Tiere unzugänglich aufbewahren. Bei Augenkontakt mit reichlich lauwarmem Wasser gut ausspülen. Bei allergischen Reaktionen den Arzt konsultieren. Beim Verschlucken Mund mit reichlich Wasser ausspülen und ausreichend Wasser trinken. Beim Verschlucken großer Mengen den Arzt konsultieren.

Legende

- | | |
|-------------------------|---|
| B Bodenbakterien |  Bodenanwendung |
| M Mykorrhiza |  Anwendung im Wasser |
| D Dünger |  Blattanwendung |



VERTRIEB

ETM-Vegetationstechnik
Yves Kessler
St.-Michael-Str. 16
82319 Starnberg
Tel. +49 (0)8151 65058-0
Fax +49 (0)8151 65058-99
info@yves-kessler.de
www.yves-kessler.de

Stand 04/2015