

Anwendungsempfehlungen

Flüssigdünger

Alle OPF-Dünger enthalten sehr viele essentielle Aminosäuren, die eine nachhaltig positive und natürliche Entwicklung der Pflanzen ermöglichen. Blühfreude, natürlicher Wuchs und sichtbar gesunde Pflanzen sind das Ergebnis.

- OPF 4-2-8** für Kräuter und bei erhöhtem Kaliumbedarf (Kälte, Hitze, Mangel), wöchentlich bis 14-tägig 20-100 ml mit 10 Ltr. Wasser mischen; in den Wurzelbereich gießen.
- OPF 7-2-3** für Tomaten und Kern-Obst, wöchentlich bis 14-tägig 20-90 ml mit 10 Ltr. Wasser mischen und in den Wurzelbereich gießen. Für den Einsatz bei Kern-Obst ist eine Blattdüngung mit der halben Aufwandmenge zu empfehlen.
- OPF 8-3-3** für Rosen, Salate, Stauden und Starkzehrer, wöchentlich bis 14-tägig 30-90 ml mit 10 Ltr. Wasser mischen und in den Wurzelbereich gießen.

Blattdüngung: Bei der Anwendung von OPF-Varianten als Blattdünger sollte die Aufwandmenge halbiert und mit ca. 5 Ltr. Wasser ausgebracht werden (je 1 m² werden ca. 30-60 ml Flüssigkeit gesprüht). Die Blattdüngerlösung sollte nicht abtropfen. Nach einer Blattspritzung sollte es 4-5 Std. trocken bleiben und nicht regnen. Bei großer Hitze ist eine Blattspritzung generell nicht sinnvoll.

Granulatdünger

- OPF 11-0-5** Granulatdünger zum Streuen, für alle Beetpflanzen, Stauden, Rosen, Salat, Beeren, Obst und Starkzehrer. Aufwandmenge 30-50 g/m² je nach Kultur, Bodentyp und Jahreszeit. Streuen und oberflächlich leicht einarbeiten.

Hinweis: *Alle OPF-Dünger sind für den Biolandbau zugelassen.*

- HEALTHY START TABS** Aufwandmenge 1 Tablette pro Pflanze, bei größeren Pflanzen auch 2-3 Tabletten in die Erde stecken und angießen. Wirkungsdauer 1 Saison. Bei Balkonkästen 2 Tabletten je Pflanze geben. Ein weiteres Düngen ist i.d.R. nicht erforderlich.

Algenkalk & Kreidekalk

- GREENFIT CACO3** Hochfeiner Kreidekalk zum Streuen. Aufwandmenge 50-200 g/m² gleichmäßig verteilen.
- GREENFIT FLUID** Fertige Algenkalk-Lösung zum Besprühen der Blätter von Freiland- und Zimmerpflanzen im Abstand von ca. 3 Wochen. **Vor Gebrauch gut schütteln!** Im Innenbereich den Boden um die Pflanze z.B. mit Zeitungspapier abdecken – Pflanze tropft. (Nachfüllpackung siehe **GREENFIT PLUS P**)

Hinweis: *GREENFIT PLUS P und GREENFIT CACO3 sind für den Biolandbau zugelassen.*

Pflanzenstärkungsmittel

- GREENFIT PLUS P** Suprafeines Algenkalk Pulver zum Ansetzen einer Sprühlösung 0,1%-ig (5g in 5 Ltr. Wasser - vor Gebrauch immer gut schütteln) oder zum Stäuben (Stäubegerät) der Blätter von Gewächshaus-/Freiland-Pflanzen im Abstand von ca. 2-3 Wochen.
- TRIANUM** Beutelinhalt in 10 Ltr. Wasser auflösen (gut ist Regenwasser) und gleichmäßig auf 5-7 m² Beetfläche gießen. Anschließend nochmals wässern bzw. die Fläche/Beet bearbeiten. Bei Rosen können Sie auch 1/5tel des Beutelinhaltes direkt in die Erde rund um die Rosen streuen und einarbeiten. Anschließend angießen. Der „Freundpilz“ bildet keine sichtbaren Fruchtkörper aus. Nach ca. 3 Monaten wiederholen. Ideal auch bei Salat, Gemüse, Kartoffeln, Tomaten und Rosen oder Freiland Bonsai.

Hinweis: *Für den Biolandbau zugelassen.*

Mykorrhiza-Produkte

- ROSENSAVER** 18-20g je Rose in den Boden vorsichtig einarbeiten oder bei der Neupflanzung zu den Wurzeln geben. Bei großen alten Rosenstöcken kann die Aufwandmenge auf 40g je Rosenstock erhöht werden. Jährlich wiederholen. Düngen Sie die Rosen regelmäßig mit kleinen Gaben OPF 8-3-3 (Boden und Blatt).

Mykorrhiza-Produkte

FLOWERSAVER

100g je 1 m² FlowerSaver auf das Beet oder in den Pflanzkübel streuen und vorsichtig in die obere Bodenschicht einarbeiten. Anschließend leicht angießen.

TREESAVER

Beutelinhalt (85 g) je ca. 20 cm Ballendurchmesser (beim Baum 14-16 cm Stammumfang, bei Ziersträuchern ca. 150-200 cm Höhe) in den Wurzelbereich einarbeiten oder bei der Pflanzung in das Pflanzloch zugeben. Jährlich wiederholen.

Hinweis: Bei allen Mykorrhiza-Produkten ist die ergänzende regelmäßige Gabe von BIOPAK, BIOPAK PLUS oder COLONIZE GARDEN hilfreich bzw. fördert die Entwicklung der Mykorrhiza.

Wichtig: Die Mykorrhiza-Sporen und/oder auch TRIANUM-Sporen müssen **IN** die Erde. Die UV-Strahlung würde die Sporen innerhalb kürzester Zeit zerstören.

Bodenbakterien

BIOPAK

5 g BioPak in 10 Ltr. Wasser auflösen und auf ca. 20 m² Erde/Beet alle 14 Tage gießen. Anschließend nochmals kurz einwässern und von Pflanzenteilen (z.B. bei Salat usw.) abwaschen. Bodenbakterien auf den Pflanzen schaden nicht, bringen aber auch keinen Nutzen.

BIOPAK PLUS

5 g BioPak Plus in 10 Ltr. Wasser auflösen und auf 15 m² Erde/Beet alle 14-21 Tage gießen. Anschließend nochmals kurz einwässern und von Pflanzenteilen abwaschen. Bodenbakterien auf den Pflanzen schaden nicht, bringen aber auch keinen Nutzen.

COLONIZE GARDEN

10 g Colonize Garden in 10 Ltr. Wasser auflösen und auf 10 m² Erde/Beet alle 3-4 Wochen gießen. Anschließend nochmals kurz einwässern und von Pflanzenteilen abwaschen. Bodenbakterien auf den Pflanzen schaden nicht, bringen aber auch keinen Nutzen.

Wichtig: Die Bodenbakterien müssen **IN** die Erde. Die UV-Strahlung würde die Bodenbakterien innerhalb kürzester Zeit zerstören.

Bodenverbesserung

BIOVIN

Regelmäßig 100 g/m² auf das Beet streuen und leicht einarbeiten. 2-4 x im Jahr wiederholen. Kann bei allen Kulturen, Rosen, Kräutern und Gemüse angewendet werden. Der hohe Anteil an Zuckerverbindungen fördert die Entwicklung von wichtigen Bodenbakterien, „Freund-Pilzen“ wie Trichoderma und Mykorrhiza-Pilzen. Ergibt mit der Zeit einen wunderbar krümeligen aktiven Boden! Reduziert die Nährstoffauswaschung und fördert nachhaltig das Bodenleben.

Pflanzenschutz

GREENFIT SO-JA

Biologisches Spritzmittel gegen alle saugenden und beißenden Insekten wie z.B. Blattläuse, Spinnmilben, Weiße Fliege, Kohlfliege, Trips usw. zur Selbsterstellung nach §6a Abs. 4 Nr. 3 Pflanzenschutzgesetz. (ungefährlich für Nützlinge wie Marienkäfer, Bienen, Hummeln usw.)

Aufwandmenge 1 bis 2 ml (verwenden Sie zur Dosierung z.B. eine Spritze aus der Apotheke) in eine Sprühflasche füllen, mit 1 Ltr. Wasser mischen und die Ober- und Unterseite der Blätter, sowie alle oberirdischen Pflanzenteile besprühen. Geeignet für alle Freilandpflanzen, Rosen, Gemüse usw. sowie Zimmerpflanzen (Boden bei der Behandlung von Zimmerpflanzen abdecken - tropft). Nicht bei zu starkem Sonnenschein anwenden. Ideal ist ein leicht bedeckter Himmel.

3 Tage lang täglich 1 x wiederholen und am 4. Tag zusätzlich einmal 20-30 cm um die befallene Pflanze herum den Boden (Beet, Topf) besprühen. Nach der Anwendung sollte es 4-5 Std. trocken bleiben oder die Pflanze vor Niederschlag geschützt werden.

Hinweis: Für den **Biolandbau** zugelassen.

Teichreinigung

PONDSAVER

Streuen Sie 2-3g je 1 m³ Wasservolumen alle 2-4 Wochen in das Wasser. Bei einem Teich von 15 m² Oberfläche sind dies ca. 20-25g. Die Aufwandmenge und der Wiederholungs-Intervall sind aber von mehreren Faktoren abhängig. Um so wärmer es ist, um so kürzer sollte der Wiederholungsintervall sein. Bei hohem Algen-Druck verkürzen Sie Anfangs auch den Intervall.

Weitere Einflussfaktoren sind der Eintrag an Nährstoffen z.B. durch Oberflächenwasser, die Wasser-Temperatur bzw. die Erwärmung über den Tag z.B. durch Sonneneinstrahlung, die eventuelle Anzahl von Fischen (Ausscheidungen) und der Sauerstoffgehalt, sowie die Menge an Phosphor oder Nitrat im Wasser. Sorgen Sie für ausreichend Sauerstoff im Wasser (z.B. durch einen Luft-Sprudelstein)!

Hinweis: Im Teichkreislauf darf keine UV-Reinigungsanlage installiert sein, sonst werden die in PondSaver enthaltenen Mikroorganismen abgetötet.

Noch ein paar Tipps ...

BLATTLÄUSE

Um den Blattlausdruck zu reduzieren empfehlen wir eine wechselnde Blattspritzung mit GreenFit *so-Ja* und GreenFit *plus P* bzw. GreenFit fluid.

Bei starkem Blattlausdruck können die Spritzintervalle für den Algenkalk für 3-5 Applikationen auf 3 Tage verkürzt werden. Anschließend sollten Sie für den Algenkalk wieder die normalen Spritzintervalle einhalten. GreenFit *so-Ja* spritzen Sie wie angegeben.

Diese Behandlung zeigt übrigens auch bei allen anderen Zierpflanzen, sowie bei Gemüse und Salat gute Erfolge.

MEHLTAU

Einem Mehлтаubefall an Rosen und anderen Zierpflanzen kann man durch regelmäßige Blattspritzungen vorbeugen. Setzen Sie hierzu 1 Ltr. Spritzbrühe mit GreenFit plus P (1 g) in Kombination mit 10 ml OPF 8-3-3 ein. Besprühen Sie die Ober- und Unterseiten der Blätter alle 7 Tage. Es gibt keine Blattflecken. Sie können auch GreenFit fluid und OPF als Blattdünger als Spritzkombination einsetzen.

Nach der Blattspritzung sollte es 4-5 Stunden trocken sein. Bei einem bestehenden Befall die Spritzintervalle für 2-3 Applikationen auf 3 Tage verkürzen, danach wieder wöchentlich spritzen.

ERNÄHRUNG

Behandeln Sie Salate alle 14 Tage mit GreenFit *plus P* (0,1%-ige Sprühlösung (5g in 5 Ltr. Wasser). Hiermit fördern Sie das vitale Wachstum der Pflanzen. Beginnen Sie mit der Behandlung unmittelbar nach der Pflanzung oder dem Auflaufen.

WIDERRUFSBELEHRUNG

Widerrufsrecht - Sie können Ihre Vertragserklärung innerhalb von zwei Wochen ohne Angabe von Gründen in Textform (z.B. Brief, Fax, E-Mail) oder durch Rücksendung der Ware/Sache widerrufen. Die Frist beginnt nach Erhalt der Ware. Zur Wahrung der Widerrufsfrist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs oder der Ware/Sache. Der Widerruf ist zu richten an: Yves Kessler Bio-Dünger Vertrieb St.-Michael-Str. 14, 82319 Starnberg, Tel. 08157 9017-30 Fax -37 oder Mail shop@bio-duenger.de.

Widerrufsfolgen - Im Falle eines wirksamen Widerrufs sind die beiderseits empfangenen Leistungen zurückzugewähren und von uns gezogene Nutzungen (z.B. Zinsen) herauszugeben. Können Sie uns die empfangene Leistung ganz oder teilweise nicht oder nur in verschlechtertem Zustand zurückgewähren, müssen Sie uns insoweit ggf. Wertersatz leisten. Bei der Überlassung von Sachen gilt dies nicht, wenn die Verschlechterung der Sache ausschließlich auf deren Prüfung – wie sie Ihnen etwa im Ladengeschäft möglich gewesen wäre – zurückzuführen ist. Im Übrigen können Sie die Pflicht zum Wertersatz für eine durch die bestimmungsgemäße Ingebrauchnahme der Sache entstandene Verschlechterung vermeiden, indem Sie die Sache nicht wie Ihr Eigentum in Gebrauch nehmen und alles unterlassen, was deren Wert beeinträchtigt. Paketversandfähige Sachen sind auf unsere Kosten und Gefahr zurückzusenden. Nicht paketversandfähige Sachen werden bei Ihnen abgeholt. Verpflichtungen zur Erstattung von Zahlungen müssen innerhalb von 30 Tagen erfüllt werden. Die Frist beginnt für Sie mit der Absendung Ihrer Widerrufserklärung oder der Ware/Sache, für uns mit deren Empfang.

Alle Markenrechte liegen bei den jeweiligen Markenrechtinhabern. Biovin® ist eine eingetragene Marke der Interrest Österreich. Alle PHC® Produktmarken sind eingetragene Markenzeichen von Plant Health Care USA und Plant Health Care England. GreenFit® ist ein eingetragenes Markenzeichen von Yves Kessler ETM-Vegetationstechnik.

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie im Internet unter www.bio-duenger.de. Auf Wunsch senden wir Ihnen diese auch gerne per Post zu.

Yves Kessler Bio-Dünger Vertrieb

Fax +49 8151 65058-99
Mail shop@bio-duenger.de
www.bio-duenger.de



Solutions in green.