Der Pflanzendoktor

IHR RATGEBER FÜR PFLANZEN UND GARTEN



Axel Scherer

Toskanagarten

Gärtnerei Scherer

E-mail: gaertnerei-scherer @t-online.de



Der Pflanzendoktor

Die richtige Diagnose macht Heilung möglich.

So ist es auch bei kranken und befallenen Pflanzen. Der Pflanzendoktor unterstützt Sie bei Problemen, Krankheiten und Schädlingsbefall an Ihren Pflanzen ,im Haus und Kleingarten. Er stellt die Diagnose und gibt Ratschläge über alternative Behandlungsmaßnahmen.

Vorbeugen ist besser als Heilen.

Pflanzen, werden seltener krank, wenn der natürliche Anspruch an Standort und Pflege erfüllt wird.

Eine Bodenuntersuchung gibt Aufschluss, ob der Boden zu sauer oder zu kalkreich ist, ob er überversorgt, nährstoffarm oder gut versorgt ist. Schlecht, sowie zu gut ernährte Pflanzen werden schneller Opfer von Krankheiten und Schädlingen.

Fachkundige Schnittmaßnahmen an Solitärpflanzen und Gehölzen sorgen für besseren Pflanzenaufbau und vermeiden Pilzerkrankungen.

Der Pflanzendoktor berät und unterstützt Sie bei den vorbeugenden Maßnahmen.

Pflanzendoktor-Sprechstunde samstags von 10.00 bis 14.00 Uhr im Toskanagarten Lingenfeld

Zur Diagnose von Krankheitsbildern bei Pflanzen erhalten Sie Auskunft vom Pflanzenexperten.

Er verrät Ihnen, was Sie tun können, um Ihre Pflanzen zu retten. Gerne können Sie Ihre erkrankte Pflanze, befallene Blätter oder Pflanzenteile mitbringen. Dadurch ist eine genauere Diagnose des Problems möglich.

Zum Schutz von Pflanzen stehen uns viele nützliche und natürliche Helfer zur Verfügung. Biologischer Pflanzenschutz ohne Chemie im Garten .

Wie, erläutert Ihnen der Pflanzendoktor in seiner Sprechstunde. Der **Pflanzendoktor** berät den Kunden umfassend in der Pflege von Pflanzen, der Behandlung erkrankter Pflanzen, Standortbedingungen von Pflanzen sowie der Gartennutzung.

Ohne Chemie in Haus und Garten!

Der biologische Pflanzenschutz basiert auf den natürlichen Gegnern von Schädlingen und Krankheitskeimen.

So können spezielle Viren, Bakterien, Pilze, Milben, Fadenwürmer und Insekten auch Schädlinge und Krankheitserreger bekämpfen. Auch natürliche Stoffe (Extrakte) aus bestimmten Pflanzen können Schaderreger bekämpfen und abwehren sowie die Abwehrkräfte der Pflanze stärken.

Wichtig ist auch die Förderung von Nützlingen im Garten. Dazu muss man sie aber erst einmal kennen.

Daher ist es wichtig, das biologische Gleichgewicht in Ihrem Garten zu fördern und zu erhalten.

Über den Einsatz von natürlichen Pflanzenstärkungsmitteln und Nützlingen gibt Ihnen der **Pflanzendoktor** wichtige Empfehlungen.

Biologisch, ohne Giftstoffe

Der **Pflanzendoktor** berät und unterstützt Sie bei den vorbeugenden Maßnahmen.

Wir bieten wir Ihnen im Toskanagarten und bei Hausbesuchen entsprechende biologische Mittel zur Pflanzenstärkung und Schädlingsbekämpfung an.

Alles was Sie benötigen, finden Sie in diesem Prospekt!

weitere Info auf unserer Webseite!

www.toskanagarten.de

Preise Pflanzendoktor

Das Vorgespräch, sowie die Pflanzendoktor-Sprechstunde ist kostenlos.

Haus und Gartenbesuche

Anfahrtspauschale > pro km 1,10€ Beratung und Pflanzenschutzmaßnahmen Stundensatz 48.50 €

Analysen

Nitrat/N -Schnelltest (Erde, Wasser) 4,95 €

Bodenanalyse (Bodenart, pH-Wert) 22.50 €

Bodenanalyse (Bodenaktivität + Salzgehalt 48.- €

Bodenanalyse (Combi, pH-Wert ,Bodenaktivität + Salzgehalt) 67.- €

Bodenanalyse LUFA (Bodenart, pH-Wert, Humusgehalt, Phosphor, Kalium, Magnesium, Bor, Kupfer, Eisen und Zink) 97,-€

Wasseranalyse (EC Messung, Salzgehalt,pH-Wert) 49.- €

Pflanzendoktor Axel Scherer

Telefon: 06344-5732 Mobil: 0171 721 07 70

Fax: 06344-8452

E-Mail: gaertnerei-scherer@t-online.de

www.toskanagarten.de

Kaffeesatz als Dünger

Kaffeesatz liefert vielen Pflanzen nützliche Nährstoffe.

Außer Stickstoff, Phosphor und Kalium enthält er zudem noch Gerbsäuren,
Antioxidantien und Spuren von Koffein. Grundsätzlich verbleiben im
Kaffeefilter im Durchschnitt 2 % Stickstoff, 0,4 % Phosphor und 0,8 % Kalium.

Daher lohnt es sich, die Reste vom Kaffeegenuss nicht wegzuwerfen, denn der Kaffeesatz lässt sich bestens nutzen, um Pflanzen im Garten noch besser gedeihen zu lassen.

Für die Verwendung von Kaffeesatz im Garten eine dünne Schicht des losen Pulvers einmal pro Woche um die zu düngenden Pflanzen herum auf die Erde streuen. Da jede Pflanze unterschiedlich viel der Nährstoffe braucht, am besten zunächst mit einer kleinen Portion Kaffeesatz-Dünger beginnen und die Menge gegebenenfalls Schritt für Schritt steigern.

Kaffeesatz funktioniert auch wunderbar als Dünger für Balkonkästen. Bei Zimmerpflanzen empfiehlt es sich, etwas Erde mit Kaffeesatz zu vermischen und die oberen zwei Zentimeter alter Erde damit zu ersetzen.

Da der Kaffeesatz leicht sauer ist (sein pH-Wert liegt bei rund 6,5), eignet er sich besonders für Pflanzen, die saure Böden bevorzugen .

Eine abstoßende Wirkung hat Kaffeesatz auf Schädlinge wie Schnecken oder auch Ameisen. Diese kleinen Plagegeister können den Kaffeegeruch sowie das Koffein nicht leiden und daher die Bereiche, die damit gedüngt werden, meiden.

Besonders zu beachten bei der Verwendung von Kaffeesatz als Dünger ist, dass er nicht schimmelig wird.

Trocknen Sie also den Kaffeesatz gründlich. Eine Schimmelgefahr besteht vor allem bei Kaffeevollautomaten, bei denen der Kaffeesatz für längere Zeit in einem Behälter gesammelt wird.



NEEMÖL

Gegen Spinnmilben, saugende und beißende Insekten.

Um es als Spritzmittel für die Pflanzenpflege zu benutzen, wird es mit Rimulgan vermischt und mit (warmen) Wasser verdünnt.

5ml Neemöl + 1,5ml Rimulgan auf 1l Wasser.

NEEMÖL, KALTGEPRESST, BIO, 100 ML NEEMÖL, KALTGEPRESST, BIO, 250 ML NEEMÖL, KALTGEPRESST, BIO, 500 ML



RIMULGAN

FÜR NEEMÖL

Neemöl unter 20 Grad ist eher klumpig bis fest, daher erwärmen sie das Neemöl und mischen es mit dem Emulgator Rimulgan oder gießen sie Neemöl und Rimulgan mit warmen Wasser (mind. 40 Grad) auf.

Danach gut schütteln

EMULGATOR, RIMULGAN, FÜR NEEM-ÖL, 50ML
EMULGATOR, RIMULGAN, FÜR NEEM-ÖL,100ML

Blatt/ Schildläuse, weiße Fliege ,Spinn und Gallmilben



RAPSKERNÖL

Gegen Blatt/ Schildläuse, weiße Fliege Spinn und Gallmilben.

RAPSKERNÖL, KALTGEPRESST, BIO, 100 ML

RAPSKERNÖL, KALTGEPRESST, BIO, 250 ML

RAPSKERNÖL, KALTGEPRESST, BIO, 500 ML

RAPSKERNÖL

Typische Farbe der Kaltpressung, nicht vergleichbar mit einem raffinierten Rapsöl!

Da Rapsöl ein Nahrungsmittel ist, kann es auch für Obst und Gemüsepflanzen verwendet werden. Es ist vollkommen unschädlich . Rapsöl wird mit Wasser vermischt und bildet dadurch eine milchige Wasser-Öl-Emulsion.

Diese Mischung kann hauchfein mit Hilfe einer Sprühflasche auf die betroffenen Pflanzenteile versprüht werden. Die Schädlinge werden dadurch mit einem Ölfilm umhüllt.

Der Ölfilm wirkt übrigens auch auf Insektenlarven und –Eier, sodass eine nachhaltige Bekämpfung erfolgreich ist.

Das Mischungsverhältnis liegt bei **70% Wasser und 30% Öl**. Man kann auch dünner mischen (weniger Öl). Wenn man sich die Mischung selbst zusammenmischt, sollte man möglichst nur so viel mischen, wie man tatsächlich benötigt.

Blattläuse, Milben, Raupen, Ameisen



BRENNNESSEL

BLATT, GESCHNITTEN, BIO, 100 GR, GETROCKNET

gegen Blattlaüse und Milben

Brennnessel für Pflanzen, zur Selbstherstellung von wässrigen Extrakten zum Gießen und Spritzen, unterstützt die Gesunderhaltung und Kräftigung von Schädlingsanfälligen Pflanzen.

Für Tee, **5 g auf 1 Liter Wasser Tee:** Kochendes Wasser in die vorgegebene
Menge geben, 15 Minuten bei geschlossenem
Deckel ziehen und abkühlen lassen. Durch einen Filter geben 'zum Spritzen oder Gießen.



WERMUT

GESCHNITTEN, BIO, 100 GR, GETROCKNET

Gegen Raupen und Ameisen

Besonders bei Pflanzenarten und –Sorten, die empfindliche gegen Befall mit Schädlingen sind (zum Beispiel Raupen Jungstadien verschiedener Schmetterlingsgruppen), haben sich Spritzungen mit Wermut bewährt. Ein traditionelles Mittel für wüchsige, vitale Pflanzen, Blütenpracht und eine reiche Ernte.

Für Tee, 5 g auf 1 Liter Wasser

Tee: Kochendes Wasser in die vorgegebene Menge geben, 15 Minuten bei geschlossenem Deckel ziehen und abkühlen lassen. Durch einen Filter geben 'zum Spritzen oder Gießen.

Rostkrankheiten, Mehltau, Pilzkrankheiten



ACKER-SCHACHTELHALM,

GESCHNITTEN, BIO, 100 GR, GETROCKNET

Gegen Mehltau, Rost und Pilzkrankheiten

Spezielle Pflanzenextrakte wie Kieselsäure helfen der Pflanze, wieder zu gesunden und nach dem Befall schnell wieder fit zu werden - oder von Anfang an gesund zu bleiben.

Besonders bei Pflanzenarten und –Sorten, die empfindliche gegen Befall mit Pilzkrankheiten sind (zum Beispiel Gemüsepflanzen wie Tomaten, aber auch Zierpflanzen und Gehölze wie Rosen), haben

sich Spritzungen mit Ackerschachtelhalm bewährt. Ein traditionelles Mittel für wüchsige, vitale Pflanzen, Blütenpracht und eine reiche Ernte.

Für Tee, **5g auf 1 Liter Wasser** > spritzen



SCHAFGABE,

GESCHNITTEN, BIO, 100 GR, GETROCKNET

Gegen Mehltau, Rost und Pilzkrankheiten

Schafgarbe (Achillea millefolium)

Die Schafgarbe enthält vor allem in den Blüten ein ätherisches Öl, das keimhemmende Wirkung hat. Sie verfügt ebenfalls über einen hohen Kieselsäure- und Kaligehalt.

Pflanzenstärkendes Mittel und pilzhemmend

Für Tee, 5 g auf 1 Liter Wasser > spritzen



GELBTAFEN, 6 SÜCK 20X80 MM

Gelb-Tafeln eignen sich zum Fangen von fliegenden Insekten, wie Trauermücken, geflügelte Blattläuse und weiße Fliegen, an Zimmer- und Wintergartenpflanzen sowie in Gewächshäuser. Durch den gelben Farbton werden diese Schädlinge besonders angelockt und durch den Leim sicher festgehalten. Die Klebfähigkeit des Spezialleims wird durch Wasser nicht beeinträchtigt.

Gebrauchsanweisung:

Zur Bekämpfung der Schädlinge die gelbe Tafel in die Pflanze oder in ihre Nähe hängen. Das Auswechseln der Tafeln ist erst notwendig, wenn diese mit Insekten stark bedeckt sind. Die Gelben Tafeln eignen sich auch hervorragend zur Schädlingsprognose!



GELBSTICKS 2 STICKS 100 X 60MM

Fängt fliegende Insekten an Zimmer- und Wintergartenpflanzen, Klebefähigkeit wird durch Wasser nicht beeinträchtigt. Gift- und geruchsfrei, Tropft nicht, lange Klebekraft

Gebrauchsanweisung:

1 Gelbstick pro Pflanze: Erst auswechseln, wenn die Sticks stark befallen sind.



SCHNECKENFALLE

Die Schnecken-Falle ist dazu entworfen worden, die Entfernung des größten Feindes des Gärtners – Schnecken mit und ohne Gehäuse – zu revolutionieren, auf völlig humane, umweltfreundliche Weise und frei von Chemikalien.

ungefährlich für Pflanzen und Tiere

frei von Giften, kann täglich an eine andere Stelle platziert und auf jeder flachen Oberfläche verwendet werden.

Befreit den Garten von Schnecken, in stark befallenen Bereichen können sogar über Nacht bis zu 50 Schnecken gefangen werden, sehr kosteneffektiv da die Falle für viele Jahre benutzt werden kann.

Anwendung:

Der ideale Köder für die Schneckenfalle ist Bier. Für diesen Zweck kann jede Art von Bier verwendet werden. Die Schnecken werden von dem Biergeruch, der durch Zugangsöffnungen der Falle ausströmt, angezogen. Viele werden bis zu 10 Stunden in der Falle bleiben, bis sie schließlich in die Sammelbehälter gehen.

Bester Aufstellplatz für die Falle:

Die Falle sollte in der Nähe von Bodendeckern wie z.B. langes, ungemähtes Gras, Hecken, Sträucher oder an anderen Stellen, an denen Schnecken sich ausruhen, aufgestellt werden.

Wespen und Fruchtfliegen



Wespenköderfalle

Wespen-Köderfalle ist eine umweltfreundliche und giftfreie Köderfalle. Das Produkt lockt Wespen durch den speziellen Lockstoff in die Falle.

Diese Wespen werden gefangen und kommen anschließend nicht mehr frei.

Nachfüllpack

3 Nachfüllbeutel



Fruchtfliegenfalle

Fruchtfliegenfalle mit natürlicher Lockwirkung gegen Frucht, Obst und Essigfliegen im Haus

Gebrauchsanweisung:

Den Deckel der Flasche entfernen und diese Falle kann sofort überall (in Fruchtnähe, am Fenster, Spülbecken usw.) angewandt werden.

Baumpflege



Baumwachs Ceratus Sprüh-Verband

Zur Veredelung und Wundverschluss: Veredelungsoder Wundstelle deckend besprühen, so dass keine Feuchtigkeit Eindringen kann. Sprüh-Verband enthält veredelte Naturharze, die der Baum selbst zur Wundheilung absondert.

Anwendung:

Sprüh-Verband ist ein besonders praktisches Wundverschlussmittel zum schnellen und sicheren Verschluss von Baumwunden. Die zu behandelnden Baumwunden, die durch Schnitt, Frosteinwirkung, Wildverbiss, Windbruch o.ä. entstanden sind, vorher gründlich säubern. Lose Rindenteile entfernen. Durch pilzliche Erreger wie Obstbaumkrebs oder Valsa verursachte Wunden vor der Versorgung gründlich bis auf das gesunde Holz ausschneiden Wundränder ggf. glätten. Sprüh-Verband genügend weit über den Wundrand hinaus gleichmäßig auftragen.

Aufwandmenge:

200g/qm. Dadurch wird das Eindringen von Feuchtigkeit verhindert. Schützt vor Austrocknung, bildet auf der Wundstelle ein günstiges Mikroklima und beschleunigt so die Heilung und die Überwallung der Wunden und Schnittstellen. Baumwunden im Abstand von ca. 20 cm besprühen. Durch den feinen Sprühnebel entsteht ein elastischer Film. Durch den durchsichtigen Film lässt sich die Baumwunde gut beobachten. Anwendung bei trockenem Wetter, auch bei Frost.

Baumwachs aus der Sprayflasche – Baumwachs Wundverschlussmittel.

Vergrämungsmittel



Contra Katz Granulat

Contra Katz Granulat erzeugt eine sichere Duftbarriere. Katzen verabscheuen den Geruch und meiden alle
behandelten Bereiche Der Duft setzt bei den Katzen
einen "Lernprozess" in Gang, ohne dass die Tiere
dabei

Schaden erleiden.

Wirkt auch gegen Hunde und Kaninchen!
Ohne Schaden für die Tiere.

Eigenschaften: enthält natürliche Duftstoffe

Gebrauchsanweisung:

Contra Katz Granulat breitwürfig auf die zu schützende Fläche streuen.

Hat sich der Geruch nach 7-10 Tagen oder nach heftigem Regen verflüchtigt, Einsatz wiederholen.

Contra Katz Granulat so lange einsetzen, bis die zu vertreibenden Katzen bzw. Hunde/Kaninchen nicht mehr wiederkommen.



Ameisen-EX Granulat

wirkt schnell und sicher gegen Ameisen Biozid gegen lästige Ameisen und deren Nester

Saubere Handhabung durch die Granulat-Form

Gebrauchsanweisung:

Streuverfahren:

10 g / m² gleichmäßig auf die Laufwege und in Nester streuen.

Gießverfahren:

10 g in 0,5 l Wasser auflösen und gießen, auch die Ameisenstraßen und Fugen in Plattenwegen gießen

Das Gießverfahren schont Nützlinge und andere Insekten.

Pflanzenschutz



Schädlingsfrei Spray

Anwendungsfertiges Sprühmittel zur Bekämpfung von Blattläusen, Spinnmilben, Weißen Fliegen, Thripsen, Schild-, Woll- und Schmierläusen, Zikaden und Sitkafichtenläusen.

Ensetzbar an Zierpflanzen in Zimmern, Büroräumen, Balkonen, im Gewächshaus und im Freiland sowie an Gemüse und Obst im Freiland.

Nebenwirkung gegen beißende Insekten wie Raupen, Käfer und Blattwespenlarven.

Bekämpft sowohl die ausgewachsenen Insekten als auch deren Eier und Larven

die Kombination von Natur-Pyrethrum und Rapsöl ist gut pflanzenverträglich.

Nicht bienengefährlich!



Mehltaufrei

Dr. Stähler Asulfa Jet Mehltau-Frei schützt Stachelbeeren, Gurken, Erbsen, Wurzel- und Knollengemüse, Zierpflanzen und Reben (z.B. an der Pergola) vor Echten Mehltaupilzen bzw. Schorf durch einen langanhaltenden Schutzbelag, der die Sporen der Pilze am Auskeimen und damit ein Fortschreiten der Krankheit verhindert.

Durch die Behandlung gegen die Pilze wird auch eine beachtliche Nebenwirkung gegen Spinnmilben erzielt.



ALGATRON

250 ML FLASCHE

Organischer Stickstoffdünger – Konzentrat
REINE ENERGIE FÜR ALLE PFLANZEN

Algatron ist ein natürliches Spezialprodukt, das aus Braunseealgen gewonnen wird. Durch ein exklusiven Produktionsprozess bleiben die biologischen aktiven Substanzen: wie Kohlenhydrate, Vitamine, wesentliche Aminosäuren und Polyphenole, intakt erhalten.

Algatron beeinflusst positiv, durch seine natürlichen Komponenten, Keimung und Wurzelentwicklung, verstärkt den natürlichen Schutz gegenüber Umwelt – wie durch physiologischen Belastungen (Frost, Trockenheit, Schwankungen in der Nährstoffzufuhr usw.) und unterstützt sowie Wachstum und Reifung von Obst und Gemüse.

Algatron kann man bei jeder Pflanze verwenden, besonders während der ersten Anbauphase (Nachaussaat/Umsetzen, Frühlingsstart) und in den letzten Phasen um Qualitätseigenschaften (Größe, Geschmack und Farbe) und Haltbarkeit von Obst und Gemüse zu verbessern.

Verwendung:

10ml (eine Dosiereinheit) in 1 Liter Wasser verdünnen und direkt auf dem Boden verteilen. Bei einer Blattbehandlung, empfehlen wir die Dosis von 5ml in 1 Liter Wasser. Die Behandlungen im Abstand von 10 - 12 Tagen wiederholen.

Zusammensetzung:
Organischer Stickstoff (N)1%
Organische Substanz13%



DEFENSIO

100 ML FLASCHE

Organisch Mineralischer Dünger - Konzentrat **AUFBAUMITTEL FÜR ABWEHRKRÄFTE**

Defensio ist ein Naturprodukt neuer Konzeption, das pflanzliche Extrakte (Echinacea, Tormentilla, Aloe) und Mineralsalze enthält, die in der Lage sind, in der Pflanze eine doppelte Wirkung auszuüben:

Die Formulierung enthält Aminosäuren, Zucker und Nährstoffe, die in der Lage sind, die Blüte zu fördern und die Ernährung zu optimieren, sodass die Pflanze insgesamt

kräftiger, grüner und üppiger wird.

Anwendung:

3 ml des Produkts pro Liter Wasser mischen, d.h. 10 l Wasser (eine Gießkanne) = 30 ml DEFENSIO. Die Lösung gleichmäßig direkt auf die Pflanze sprühen. Für blühende Pflanzen die Stärke auf 2 ml pro Liter Wasser senken. Die Formulierung vorbeugend während der gesamten Vegetationsperiode der Pflanzen anwenden Gemüsepflanzen (Salat, Tomaten, Paprika, Karotten, Zwiebeln, Erdbeeren, Kohl, Aromatische Pflanzen): 3 Mal alle 10-15 Tage während des gesamten Wachstumszyklus wiederholen.

Obstbäume (Zitrusfrüchte, Pfirsich, Kirsche, Aprikose, Pflaume, Apfelbaum, Weinrebe, Olivenbäume, usw.): mindestens 3 Mal im Abstand von 10-15 Tagen ab Beginn der Wachstumsphase bis zur Bildung der Früchte wiederholen.



NEEM AKTIV

1.3 KG

organischer Spezialdünger

Systemische Wirkung:

Neemsamen stammen von den tropischen Neembäumen. Diese sind schon vor ca. 1.500 v. Chr. als Heilspender entdeckt worden. Neemsamen haben vielseitige positive Eigenschaften für Mensch, Tier und Pflanze. Die Inhaltsstoffe werden über Blatt und Wurzel aufgenommen und mit dem Saftstrom verteilt, so dass sie in der gesamten Pflanze ihre Wirkung entfalten können. Enthält alle wichtigen Hauptnährstoffe und wertvolle bioaktive Substanzen, die den in Indien beheimateten Neem-Baum vor Fadenwürmern, Heuschrecken, Milben, Viren und Pilzen schützen. Wird auch im Ökologischen Landbau eingesetzt.

Die gemahlenen Neemsamen, die zu einem so genannten Neempreßkuchen verarbeitet worden sind, können mit Gartenerde vermischt werden. In die Pflanzenerde gemischt können so alle Pflanzen auch eingetopft werden.

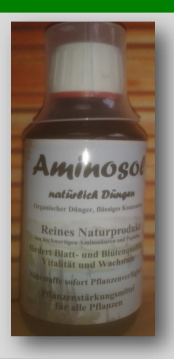
Oder Sie füllen **1 l Wasser mit 30 g Neem Aktiv** in Ihre Gießkanne. Kräftig umrühren und den Aufguss etwa drei Stunden stehen lassen. Unmittelbar vor dem Gießen noch einmal umrühren, damit auch der Schlamm in die Erde gelangt.

Organischer NPK-Dünger 1,5-0,4-2,2 (+ 0,3 MgO)

Unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung sowie Landwirtschaft (entölte Neem-Samen).

1,5 % Gesamtstickstoff (N); 0,4 % Gesamtphosphat (PO)

2,2 % Gesamtkalium (KO); 0,3 % Gesamtmagnesium (MgO)



Aminosol

250 ml

Flüssiges Konzentrat Pflanzenstärkungsmittel mit Aminosäuren.

Gleicht Mangelerscheinungen und Pflanzenstress aus. Sofort Pflanzenverfügbar

Aminosol

natürlich Düngen

Organischer Dünger, flüssig

Reines Naturprodukt aus hochwertigen Aminosäuren und Peptiden

fördert Blatt- und Blütenqualität, Vitalität und Wachstum

Nährstoffe sofort Pflanzenverfügbar
Pflanzenstärkungsmittel
für alle Pflanzen

Toskanagarten In den Lachenäckern 16 67360 Lingenfeld

www.toskanagarten.de

Aminosol

Anwendung:

2ml auf 1 Liter Wasser sprühen oder gießen

Nährs toffe:

9,4 % Gesamt-Stickstoff (N)
1,1 % Gesamt-Kaliumoxid (K₂O)
0,25 % Gesamt-Schwefel
1,28 % Gesamt-Natrium
66,3 % org. Substanz
unter Verwendung von: tierischen Nebenprodukten aus
Material der Kategorie 3
gemäß EG (VO) 1069/2009

Aminosäuren werden direkt aufgenommen und in die Photosynthese integriert. Dadurch bekommt eine Pflanze sofort komplette Bausteine als Nährstoffe.

Ihr Garten in guten Händen.



Die Wertschätzung und Bedeutung von natürlichem Grün nimmt in unserem hektischer werdenden Leben immer mehr zu.
Ob es um Garten, oder die Blumen auf der Fensterbank geht, man freut sich über das tolle intensive Miterleben der Jahreszeiten und genießt das Umfeld zur Entspannung.

Immer mehr Gartenfreunde schätzen auch die hilfreiche Unterstützung und Ratschläge des **Pflanzendoktors**.

Eine Bestätigung für unser klares Konzept, unsere klare Beratung und Analysen, von denen auch Sie als Garten und Pflanzenliebhaber gerne profitieren dürfen.

Ihr Axel Scherer

Pflanzendoktor Axel Scherer

Telefon: 06344-5732

Mobil: 0171 721 07 70

Fax: 06344-8452

E-Mail: gaertnerei-scherer@t-online.de

www.toskanagarten.de