Engelharts Boden aktiv

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 3-1-3

Aufwandsmenge: stark verdichtete Böden ca. 200 g/m² Zur weiteren Belebung ca. 100 g/m²

Das rein pflanzlich-mineralische Naturprodukt mit biologisch wirkenden Mineralstoffen und Mikroorganismen

Engelharts Boden aktiv fördert das Bodenleben bis in tiefe Erdschichten. Die Bodenstruktur verbessert sich und lässt Staunässe und Verdichtungen keine Chance.

Engelharts Boden aktiv ist für alle Böden geeignet. Alte Gartenböden und Beete werden krümeliger und fruchtbarer. Bei Gartenneuanlagen verbessert Engelharts Boden aktiv die Bodenqualität und sorgt auch bei stark verdichteten Böden z.B. nach Baumaßnahmen für die Lockerung des Bodens. Im Rasen hilft die Anregung und Aktivierung des Bodenlebens, Rasenfilz und braune Stellen zu vermeiden. Mischen Sie die Erde der Blumenkübel und Balkonkästen mit Engelharts Boden aktiv, so vermeiden Sie das jährliche erneuern der Erde.

Engelharts Boden aktiv regeneriert das Bodenleben und erhöht den Bestand an Mikroorganismen und Kleinstlebewesen. Es enthält eine Vielzahl von wertvollen Spurenelementen. Engelharts Boden aktiv macht Böden fruchtbar, schützt vor Erosion und erhöht die Wasserrückhaltekraft des Bodens und verhindert Staunässe auf rein pflanzlicher Basis ohne Kalkanteil.

Engelharts Boden aktiv ist ein rein pflanzlich-mineralisches Düngemittel und kann vom Frühjahr bis zum Herbst ausgebracht werden.

Engelharts Boden aktiv enthält 85% organische Substanz (bewertete als Glühverlust), 3% N Gesamtstickstoff, $1\% P_2O_5$ Gesamtphosphat, $3\% K_0O$ Gesamtkaliumoxid und weitere Spurenelemente.

HORNMEHL-HORNGRIESS-HORNSPÄNE

Organischer Stickstoffdünger 14

14% N Organisch gebundener Stickstoff + Spurenelemente

Der klassische, rein organische Stickstoffdünger, wirkt gleichmäßig und lange Zeit (je feiner um so rascher – je gröber um so länger), als Ergänzung für Grünoflanzen und Starkzehrer.

Engelharts Herbstrasendünger pelletiert und pulvrig

organischer NPK-Dünger 7-4-8

Aufwandsmenge: Im Oktober 80-100 g/m²

Für die Herbstdüngung des Gartenrasens, strapazierter Spielrasen und natürlicher Wiesen. Ein gepflegter Rasen ist dicht mit Gräsern bewachsen. Er bleibt saftig grün und belastbar.

Engelharts Herbstrasendünger sorgt mit seinem hohen Kaliumanteil für die Winterfestigkeit der Gräser. So entstehen keine Frostschäden mit gelb-braunen hässlichen Stellen. Das Gras bleibt dicht und läßt Unkräutern und Moosen im Winter keine Chance.

Gras wächst auch im Winter ab einer Bodentemperatur von 5 Grad. Die enthaltenen organischen Nährstoffe und Spurenelemente werden bei Boden-Temperaturen über 5 Grad umgesetzt. Engelharts Herbstrasendünger steht also dann den Gräsern zur Verfügung, wenn sie wachsen. Die optimale Versorgung des Rasens hilft bei der Verdrängung von Moosen und sorgt für einen dichten, saftigen, satt grünen Rasen im Frühling.

Brauchen Sie einen Herbstrasendünger?

Eine Düngung im September/Oktober fördert die Winterfestigkeit der Gräser und bringt im Frühjahr zeitiges Grün.

Auch für Rollrasen ist Engelharts Herbstrasendünger bestens geeignet.

EMAS – seit mehr als 20 Jahren

Wir betrachten die Umwelt als unser kostbarstes Gut, das für eine lebenswerte Zukunft bewahrt werden muß. Die Zusammensetzung unserer Düngemittel gewährleistet deshalb eine gleichmäßige Nährstoffversorgung und vermindert die wasserbelastende Nitrataus-



waschung durch die Förderung einer naturgemäßen Abbaugeschwindigkeit.

Um die Umweltauswirkungen unseres Unternehmens unabhängig überprüfen zu lassen, nehmen wir an der freiwilligen Umweltbetriebsprüfung nach dem EMAS-Verfahren teil. Unser Unternehmen wurde durch unabhängige Sachverständige überprüft und unsere Umweltleistung positiv und nachhaltig bestätigt.

Was Sie über Engelharts organische Düngemittel wissen sollten:

- Hersteller rein organischer Düngemittel höchster Qualität seit mehr als 90 Jahren zur natürlichen Düngung des Gartens
- 100% organischen Rohstoffe Stickstoff und Phosphat liegen ausschließlich in organischer Bindung aus Horn- und Knochenmehl vor
- unser Kalium ist pflanzlichen Ursprungs.
- keine Salzbelastung, kein mineralisch auswaschbarer Stickstoff
- Sie füttern und stärken Ihr Bodenleben, Ihr Boden wird fruchtbar, Ihre Pflanzen widerstandsfähig und gesund – keine Verbrennungen möglich
- Eisen und Magnesium liefert unser Steinmehl Eifelgold auf natürlich Weise
- kein Ledermehl kein Rizinusschrot kein Stalldung findet in unseren Düngern Verwendung

Herstellung im Fermento-Mix-Verfahren – schnelle Nährstoffverfügbarkeit

- durch den Reifeprozess der Fermentation baut sich eine lebhafte Mikroorganismenflora auf, die stark beanspruchte Böden hoch wirksam regeneriert
- hierdurch schnellere Pflanzenverfügbarkeit (5-7 Tage) der Nährstoffe

Professionelle Qualitätskontrollen

Professionelle Qualitätskontrolle aller Engelharts Dünger durch ständige Analyse der Produkte durch ein anerkanntes Labor

Unsere Dünger gibt es in verschiedenen Ausbringungsformen:

- pulvria
- · pelletiert

Die pelletierte Form erleichtert die Ausbringung. Neben der geringeren Staubbelastung lassen sie sich bequem und bei jedem Wetter (Wind, Hitze) per Hand wie auch mit allen Streugeräten ausbringen.

Verwendung von Alginure Produkten

 Träger von Aminosäuren, Vitaminen und Spurenelementen zur Faserwurzelbildung und Stärkung der Pflanzen



Ludwig Engelhart

Organische Düngemittel



Öffnungszeiten:

werktags von 8.00 – 16.30 Uhr Samstags (März bis Oktober) von 9.00 – 12.00 Uhr



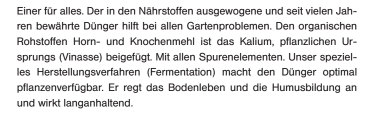
Schloßgut Erching 85399 Hallbergmoos Telefon (0811) 1737 Telefax (0811) 1604 www. Ludwig-Engelhart.de



ENGELHARTS GARTENDÜNGER

Organischer NPK-Dünger 7-7-7

Aufwandmenge: ca. 150g/m²



ENGELHARTS GARTENDÜNGER phosphatfrei

Organischer NK-Dünger 7-0-9

Aufwandmenge: 100 - 150 g/m²

Der optimale Dünger für alle Gärten, in die viel Kompost eingearbeitet wird oder auf Grundlage von Bodenuntersuchungen ein ausreichender Phosphatgehalt festgestellt wurde. Damit kein Phosphatüberhang entsteht, ein bis zwei Jahre phosphatfrei düngen. Die optimale Nährstoffversorgung der Pflanzen erreicht man bei Verwendung von eigenem Kompost (bis zu 5 l m²) + 150 g pro m² Engelharts Gartendünger phosphat-

ENGELHARTS STI-p-KA "Der Gemüsedünger"

Organischer NPK-Dünger 7-4-8

Aufwandmenge: 150 - 200 g/m²

Das organische Düngemittel speziell für den Gemüseanbau. Der Phosphatgehalt ist so gering dosiert, dass er alle Gemüsesorten optimal versorgt und sich nicht im Boden festlegt. Ausgewogen dazu der Stickstoffund Kaliumgehalt. Neben den Kernnährstoffen sind alle Spurenelemente für das gesunde Wachstum der Pflanzen enthalten. Durch den hohen Hornanteil wirkt das Düngemittel langanhaltend. Die organische Substanz fördert die Humusbildung.

ENGELHARTS HORN-KNOCHEN-BLUTMEHL

Organischer NP-Dünger 7-8

Aufwandmenge: ca. 150 g/m² oder auf 1 m³ Kompost 1 kg

Zum Kompostieren und Düngung.

Besonders gut geeignet zur Neuanlage von Beeten. Der Dünger ergänzt die Kernnährstoffe Stickstoff und Phosphat bei Einarbeitung von Stallmist oder Kompost. Er aktiviert das Bodenleben und die Humusbildung durch die Fermentation und wirkt langanhaltend. Im Kompost angewendet wird die Rotte wesentlich beschleunigt.

ENGELHARTS BAUMFIT

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 6-6-6

Aufwandmenge: Nach Stammduchmesser

Zur Neuanpflanzung, Sanierung und zur Erhaltung von Laub-, Nadel und Obstbäumen, Büschen, Hecken und Beerensträuchern. Engelharts Baumfit unterstützt die Bewurzelung und das Anwachsen der Gehölze. Optimal für Altbaumbestände ist die Lanzendüngung. Anwendung einmal im Jahr von März bis Oktober. Die Aufwandmenge richtet sich nach der Größe des Baums. Bei Neuanpflanzungen genügt 1 kg je Baum - je nach Stammdurchmesser (pro 2 cm 100 g). Dünger mit der Pflanzerde mischen.

ENGELHARTS RASENDÜNGER

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 9-4-5

Aufwandmenge: 80 - 100 g/m²

Für kräftiges, sattgrünes Gras, das Moose und Unkräuter verdrängt. Im Frühjahr (März/April) am Besten nach dem kräftigen Abrechen streuen. Um dem Rasen die nötige Standfestigkeit zu geben im Juni/Juli nachdüngen. Bei stark beanspruchten Rasenflächen mehrmals kleine Mengen düngen. Wirkt langanhaltend und gleichmäßig fließend. Daher auch ideal für Rollrasen geeignet.

Die Inhaltsstoffe von Engelharts Dünger sind für den ökologischen Landbau nach EG-Öko-Verordnung Nr. 834/2007 und Öko-Durchführung VO 889/2008 zugelassen.

ENGELHARTS

Rosendünger pelletiert

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 6-5-9

Aufwandmenge: 100 g/m²

Zur Neuanlage und Pflege wertvoller Garten-, Beet-, Duft-, Strauch-, Kletter- und alter Rosensorten. Zur idealen Rosenversorgung; bildet prächtige Blüten, gesunde, widerstandsfähige Pflanzen mit lebendigem und frischem Grün. Mit der natürlichen Langzeitwirkung der organischen Dünger Für ein aktives Bodenleben, organisch aus Verantwortung für die Natur. Für Rosenliebhaber ideal bieten wir Engelharts Rosendünger nur als pelletierten Dünger.

ENGELHARTS

Rhododendrondünger pelletiert Organisch-mineralischer NPK-Dünger 7-4-8

Aufwandmenge: 150 g/m²

Zur Pflege aller Moorbeetpflanzen. Der optimal abgestimmte Dünger enthält neben den rein organischen Kernnährstoffen alle Spurenelemente zur natürlichen Düngung. Er erzeugt farbenprächtige Blüten, frisches Grün und gibt den Pflanzen Gesundheit und Kraft. Nach der Blüte gleichmäßig um die Pflanzen verteilen und mit Moorbeeterde bedecken. (nicht hacken)

ENGELHAR TS BLUMENDÜNGER

Organischer NPK-Dünger 7-7-7

Aufwandmenge:

Pflanzerde mit ENGELHARTS Blumendünger mischen, Verhältnis 5:1

Engelharts Blumendünger für alle Blumen und blühenden Pflanzen im Haus, auf Balkon und Terrasse. Passt in iede Handtasche für die Grabpflege. Wirkt langanhaltend und fördert die Blühfreudigkeit der Pflanzen. Mit Vorratswirkung.

ENGELHARTS KOMPOSTEXPLORER

Rottebeschleuniger, organischer NPK-Dünger 6-6-1

Aufwandmenge: Auf jede 20-cm-Lage gleichmäßig Kompostexplorer streuen und wässern - falls nötig.

500 g auf 1m³ Kompost = 5 kg reichen aus für 10 m³

Ein aus organischen Rohstoffen gebildetes Produkt, angereichert mit natürlichen Alginaten. Es beschleunigt die Vermehrung der Zersetzungsbakterien. Kompostmiete an schattigen Platz aufstellen - vor Austrocknen schützen.

LAVAGRANULAT Bodenhilfsstoff

Aufwandmenge: 10 kg/100 m² im Frühjahr und im Herbst.

Poröses Urgesteinsgranulat aus Eifellava zur Bodenerwärmung und Belüftung - verbessert die Wasserspeicherung.

EIFELGOLD URGESTEINSMEHL

Bodenhilfsstoff

Aufwandmenge: 10 - 20 kg/100 m²

Erhöht die Bodenfruchtbarkeit, bessere Ausbildung von Blüten und Früchten durch Aktivierung der Phosphatvorräte, pflanzengerechte Spurenelemente Versorgung.

ALGOMIN Kohlensaurer Kalk aus Meeresalgen 90

Aufwandmenge: 8 - 10 kg/100 m²

80% Ca CO₃ - säurebindendes Kalkkarbonat, 10% MgCO₃ - säurebindendes Magnesiumkarbonat, Kieselsäure - Komplex aller lebenswichtigen Spurenelemente.

BIOLIT DIABASGESTEINSMEHL

Aufwandmenge: 30 kg/100 m²

Dient als Ursubstanz der Erneuerung der Bodenkraft, verbessert nachhaltig Pflanzenwachstum und -gesundheit.

ENGELHARTS GARTENTON

Bodenhilfsstoff - Gesteinsmehl

Aufwandmenge: 20 - 25 kg/100 m²

Steigert die Speicherfähigkeit von Wasser und Nährstoffen im Boden. fördert Bodengare, verbessert den Kompost, ist ein wesentlicher Bestandteil von Dauerhumus.

ALGINURE BODENGRANULAT S

Bodenhilfsstoff

Aufwandmenge: 50 - 80 g/m²

Organisches Hydrocolorid, Dauerhumuskonzentrat,

Bekämpft Bodenmüdigkeit, verbessert Wurzelbildung, erhöht Wasserhaltekraft, vermehrt Mikrolebewesen, fördert Krümelbildung, puffert Schadstoffe, stabilisiert Böden, verstärkt Blattgrün.





