



Meine Gartenwelt

Rasenlangzeitgranulat Rasenkraft

Goldplus

Bodenaktiv – lockert die Erde für optimale Nährstoffaufnahme

Hinweise zur Sachgerechten Anwendung:

In der ungeöffneten Verpackung mind. 1 Jahr haltbar. Kühl und trocken lagern. Vor Nässe schützen. Abtragungen und Auswaschungen sind zu vermeiden. Grundsätzlich sollte das Produkt aus hygienischen Gründen mit Handschuhen ausgebracht werden. Alle Verpackungen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren lagern. Regelmäßige Gaben während der gesamten Vegetationszeit. Ausbringung sowohl auf trockenem als auch auf feuchtem Rasen. Gleichmäßig mit dem Streuwagen oder per Hand. Nach der Anwendung für ausreichende Feuchtigkeit sorgen: 5 - 7 L Wasser/m², damit sich das Produkt gut auflösen kann.

Weitere Angaben:

Organischer Stickstoff (N org.): Der Stickstoff liegt zum Teil in organischer Bindung vor und wird erst nach mikrobieller Umsetzung pflanzenverfügbar. Schutzhandschuhe tragen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nur im Sinn der Anwendung als Düngemittel und in den dafür vorgesehenen Mengen in die Umwelt einbringen. Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei

anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. EAK Abfallschlüssel 02 01 08 Abfälle von Chemikalien für die Landwirtschaft, die gefährliche Stoffe enthalten.

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 11+2+16+1Fe unter Verwendung von organischen, pflanzlichen und mineralischen Ausgangsstoffen

11,0 % Gesamtstickstoff (N)

2,0% Gesamtphosphat (P₂O₅)

16,0 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)

1,0 % Gesamteisen (Fe)

AUSGANGSSTOFFE: organisch-mineralisches Düngemittel, Algen

NEBENBESTANDTEILE: 38 % organische Substanz, bewertet als Glühverlust

1,0 mg/kg TM Cadmium (Cd)

Inhalt: 6 kg

Hergestellt für:

CHANNEL21 GmbH

Gradestraße 22

30163 Hannover

Telefon: 0800 21 111 21

Fax: 0800 21 222 21

info@channel21.de

www.channel21.de



Meine Gartenwelt

Biopflanzendünger

Universalplus

Für Garten-, Balkon- und Zimmerpflanzen

Bioaktiv mit Hopfen – belebt Boden, Pflanze und fördert schnellen Wachstum

Organisch-Mineralischer Dünger Mit Hopfen

NPK-Dünger 7 + 4,5 + 5

Biopflanzendünger ist ein organisch-mineralischer Mehrnährstoffdünger mit natürlichen Huminstoffen aus einem speziellen Hopfenextrakt. Die Huminstoffe mit den freigesetzten Enzymen bewirken eine Verbesserung der Bodenfruchtbarkeit und sind besonders gut für das Wachstum der Pflanzen geeignet. Die Aufnahmefähigkeit der Nährstoffe für die Pflanze, sowie die biologische Aktivität der Pflanzenerde wird verbessert. Biopflanzendünger ist ein Organisch-mineralischer Dünger, der die Pflanzen kräftigt und für gesundes Wachstum sorgt. Besonders geeignet für alle Grün- und Blühpflanzen.

Anwendung:

4 ml Organisch-mineralischer Dünger auf 1 Liter Gießwasser

40 ml Organisch-mineralischer Dünger auf 10 Liter Gießwasser

Pflanzen erst ca. vier Wochen nach dem Pflanzen oder Umtopfen düngen.

1 l reicht für 250 | Gießwasser

Vor Gebrauch schütteln.

Rezeptur:

7 % N Gesamtstickstoff [1,8 % Ammoniumstickstoff · 3,5 % Carbamidstickstoff · 1,8 % Nitratstickstoff] · 4,5 % P₂O₅ wasserlösliches Phosphat · 5 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxyd · 0,02 % B wasserlösliches Bor · 0,005 % Cu wasserlösliches Kupfer als Chelat von EDTA · 0,11 % Fe wasserlösliches Eisen als

Chelat von EDTA · 0,02 % Mn wasserlösliches Mangan als Chelat von EDTA · 0,01 % Mo wasserlösliches Molybdän · 0,002 % Zn wasserlösliches Zink als Chelat von EDTA

Inhaltsstoffe von A bis Z:

Stickstoff N: Als Energielieferant jeder Pflanze maßgebend für das Pflanzenwachstum.

Phosphor P₂O₃: Für üppige Blüten- und Farbenpracht, zur Festigung des Gewebes sowie zur Förderung von Wurzelwachstum und Keimung.

Kalium K₂O: Für die gesamte Festigkeit und somit auch die Kräftigkeit der Pflanze verantwortlich; reguliert den Wasserhaushalt und schützt die Zellen vor Kälte.

Biopflanzendünger versorgt die Pflanzen mit Stickstoff, Phosphat, Kaliumoxyd und wichtigen Spurenelementen wie Magnesium, Bor, Kupfer, Eisen, Mangan, Molybdän und Zink. Der Mix unserer Nährstoffkomponenten ermöglicht der Pflanze diese unmittelbar aufzunehmen.

Notwendige Pflanzennährstoffe, die nur in sehr geringen Mengen von den Pflanzen benötigt werden, sind teilweise sehr wichtig für die Pflanzen.

- Magnesiumoxyd MgO als wichtiger Bestandteil des Chlorophylls unentbehrlich für die Blattgrünbildung.
- Bor verhütet bei Pflanzen die Trockenfäule
- Eisen fördert den Zellstoffwechsel und sorgt für sattes Blattgrün
- Mangan verhindert die Dörrfleckenkrankheit
- Molybdän wird vor allem bei Gemüse benötigt
- Nickel und Vanadium verbessern die Aufnahmefähigkeit und Wirkungskraft anderer Nährstoffe erheblich.
- Zink bewirkt schon in geringsten Mengen die Heilung und das Wohlergehen der Pflanze

Inhalt: 1 l

Hergestellt für:

CHANNEL21 GmbH
Gradestraße 22
30163 Hannover

Telefon: 0800 21 111 21

Fax: 0800 21 222 21

info@channel21.de

www.channel21.de