**Meine Gartenwelt**

**Biopflanzendünger**

Universalplus

Für Garten-, Balkon- und Zimmerplfanzen

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](http://www.channel21.de)