

Die Ausgangsstoffe sind gemäß EU-Öko-Verordnung 834/2007 einsetzbar

PhytoGreen®-Blütenpflanzen



ORGANISCH-MINERALISCHE NPK-DÜNGER-LÖSUNG
mit mikronisierten Spurenelementen

Mit Meeresalgen, Vitaminen, Auxinen und Phytohormonen

Für alle blühenden Pflanzen.

Kulturspezifischer BIO-Flüssigdünger aus pflanzlichen Rohstoffen mit wertvollen Spurenelementen für eine nachhaltige Ernährung aller Blühpflanzen.



Die Produktwirkstoffe

- 3 % N (org. Stickstoff)
- 4 % P₂O₅ (Phosphat)
- 3 % K₂O (Kaliumoxid)

Die Vorteile:

- ◆ Ausgewogene, an die Bedürfnisse der Pflanze angepasste Nährstoffkombination für kräftigen, gesunden Wuchs.
- ◆ Mit vielen wichtigen Spurenelementen zur Förderung der Blütenausbildung.
- ◆ Hoher Gehalt an organischer Substanz fördert Bodenbakterien und verbessert die Bodenstruktur.
- ◆ Mit MEERESALGEN als Bio-Stimulator: stärkt die Widerstandskraft der Pflanzen gegen Schädlinge und Erkrankungen und sorgt für eine bessere Nährstoffaufnahme durch Wurzelaktivierung.
- ◆ Reines Naturprodukt für den ökologisch bewussten Hobbygärtner.
- ◆ Dennoch Düngen wie die „Profis“ im Gartenbau.
- ◆ Unbedenklich für Mensch und Tier.
- ◆ Auch für Seramis-Kulturen geeignet – nicht für Hydrokulturen verwenden!
- ◆ Sehr ergiebige Rezeptur!

Spezial-Formulierung

Enthält zusätzlich 3 % Calcium; 0,8% Schwefel, 0,2 % Magnesium; 0,1 % Mangan; 0,6 % Eisen; 0,01 % Bor; 0,1 % Kupfer; 0,2 % Zink.
Mit Meeresalgen, weiteren natürlichen Nährstoffen, Kohlenhydraten, Fettsäuren, Vitaminen A, B1, B2, B3, B6, B12, C, D3, E und K, Auxinen und anderen Phytohormonen.

Anwendungsempfehlung

Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov

Zier- u. Nutzpflanzen Freiland:

Von März bis September wöchentlich

Zier- u. Nutzpflanzen Zimmer/Balkon:

Von März bis Oktober wöchentlich

Aufwandmenge:

Zier- u. Nutzpflanzen Freiland:

10 ml in 1 l Gießwasser

Zier- u. Nutzpflanzen Zimmer/Balkon:

5 ml in 1 l Gießwasser

Verpackungsgrößen:

0,5 l • 1 ltr. • 10 ltr. • 200 ltr. • 1000 ltr.

Lagerung:

Nicht unter 0 °C