

Bambus- und Ziergrasdünger 15+4+7 mit 2 % Magnesium Für alle Bambus-, Ziergras- und Zierschilffarten



Dieser organisch-mineralische Volldünger mit natürlich enthaltenen Spurennährstoffen ist auf Bedürfnisse von Bambus-arten, Pampasgras, Chinaschilf und anderen Gräsern abgestimmt.

- Wirkt gleichmäßig, mit schnell und mit nachhaltig wirksamen Nährstoffkomponenten.
- Die Nährstoffe sorgen für kräftige Pflanzen mit gesundem Wachstum und intensiver Farbbildung.
- Enthält hochwertige organische Rohstoffe und mineralische Bestandteile natürlicher Herkunft.

Bambus und Gräser haben einen hohen Bedarf an Nährstoffen. Neben dem Bedarf der Pflanze entziehen auch der regelmäßige Rückschnitt und die Abdeckungen mit Mulch dem Boden Nährstoffe.

Anwendung

Neuanlage: 1 Woche vor der Pflanzung den Dünger gleichmäßig ausbringen und einarbeiten.

Bambus: ca. 50 g/m²

Ziergräser bzw. Schilffarten: ca. 30 g/m²

Pflanzkübel und Töpfe: 1 kg reicht für die Grunddüngung von ca. 200 l Topferde. In den Tagen nach der Düngung für ausreichend Feuchtigkeit sorgen.

Bestehende Pflanzungen: Den Dünger ausstreuen und leicht einhacken.

Im März/April: Bambus: 40-50 g/m²; Ziergräser bzw. Schilffarten: 30 g/m²

Im Juni/Juli: Bambus: 30 g/m²; Ziergräser bzw. Schilffarten: 30 g/m²

1 gehäufte Esslöffel entspricht ca. 15 g Dünger.

Verpackungsgrößen: 1 kg Eimer (Verpackungseinheit = 16 x 1 kg)

Erzeugerland: Deutschland

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 15+4+7

Unter Verwendung von: Ammoniumsulfat, Kaliumsulfat aus der Vinasseverarbeitung, Harnstoff, Kohlensäuremagnesiumkalk, tierischen Nebenbestandteilen (der Kat. 3 nach VO (EG) 1069/2009), Tonmineralien, mineralischem NP-Dünger.

15,0 % N	Gesamtstickstoff
6,3 % N	verfügbarer Stickstoff (CaCl ₂ -löslich)
4,0 % P ₂ O ₅	Gesamtphosphat
0,7 % P ₂ O ₅	neutral-ammonicitratlösliches Phosphat
0,7 % P ₂ O ₅	wasserlösliches Phosphat
7,0 % K ₂ O	Gesamtkaliumoxid

Ausgangsstoffe: Ammoniumsulfat, Kaliumsulfat aus der Vinasseverarbeitung, Harnstoff, Kohlensäuremagnesiumkalk, tierischen Nebenbestandteilen (der Kat. 3 nach VO (EG) 1069/2009 = Hornmaterial), Tonmineralien, mineralischem NP-Dünger, enthält Vinasse zur Staubbinding - chloridarm.

Nebenbestandteile:

2,0 % MgO	Gesamtmagnesiumoxid
10,5 % S	wasserlöslicher Schwefel
1,4 % Na	Natrium
26,0 %	organische Substanz bewertet als Glühverlust

<u>Stickstoffformen:</u>	6,8 % N	Ammoniumstickstoff
	6,9 % N	Carbamidstickstoff

Sachgerechte Lagerung: Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Sachgerechte Anwendung: Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

Anwendungsvorgaben: Tonminerale dienen als Strukturmaterial und Trägersubstanz zur Verbesserung von Aufnahme- und Speichervermögen von Wasser und Nährstoffen. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten.
Zeitpunkt: Bei Neupflanzung oder zur Nachdüngung im Frühjahr.

Wirkungsgeschwindigkeit: Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffgehaltes freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium sind zu 100 % anrechenbar.

Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen. Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden.