

Beckmann IM GARTEN

Balkon- und Geraniendünger

mit Spurennährstoffen

Für langlebige und leuchtende Blütenpracht

- Spezial-Flüssigdünger mit allen Hauptnährstoffen und wertvollen Spurennährstoffen; mit besonders viel Phosphat für eine optimale Blütenbildung und erhöhtem Eisengehalt.
- Enthält den Naturdünger Guano mit der einzigartigen Zusammensetzung aus natürlichen Nährstoffen, Spurenelementen und Wirkstoffen.
- Ist durch die hohen Nährstoffgehalte sehr ergiebig (1,5 Liter für ca. 1000 Liter Gießwasser)



So wirkt Balkon- und Geraniendünger mit Spurennährstoffen:

- Die Spurennährstoffe werden durch ihre spezielle Wirkungsformel als Chelat besonders gut aufgenommen.
- Aqua plus erleichtert das Eindringen des Gießwassers in die Erde. Wasser und Nährstoffe werden schneller aufgenommen und verteilt.
- Sorgt für ein gesundes, kräftiges Pflanzenwachstum mit sattem Blattgrün und lang anhaltende, herrlich leuchtende Blütenpracht.

Anwendung:

Vor Gebrauch schütteln! Von März bis Oktober bei jedem Gießen Balkon- und Geraniendünger ins Gießwasser geben. Durch diese regelmäßige Bewässerungsdüngung werden Ihre Pflanzen schonend mit Nährstoffen versorgt.

Dosierung:

3 ml auf 2 Liter Gießwasser (unterer Teilstrich der Dosierkappe). In der Wachstumspause (November bis Februar) Dosierung halbieren.

Produktdaten

In Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger flüssig 5+7+8 mit Spurennährstoffen, unter Verwendung von NPK-Dünger und 0,5 % Seevogelguano, mit Komplexbildner EDTA, chloridarm

- Für die Anwendung im Gartenbau -

5 % N	Gesamtstickstoff
	2,50 % N verfügbarer Stickstoff
7 % P ₂ O ₅	Gesamtphosphat
8 % K ₂ O	Gesamtkaliumoxid
0,01 % B	Gesamtbor
	0,01 % B wasserlösliches Bor
0,03 % Cu	Gesamtkupfer *
	0,03 % Cu wasserlösliches Kupfer *
0,075 % Fe	Gesamteisen *
	0,075 % Fe wasserlösliches Eisen *
0,03 % Mn	Gesamtmangan *
	0,03 % Mn wasserlösliches Mangan *
0,001 % Mo	Gesamtmolybdän
	0,001 % Mo wasserlösliches Molybdän

Optimale Chelatstabilität bei Cu, Mn im pH-Bereich von 3-10, bei Fe im pH-Bereich von 1,5-6,5

* zu 100 % als Chelat von EDTA

Basisland: Deutschland

Ausgangsstoffe:

NPK-Dünger, 0,5 % Seevogelguano

Nebenbestandteile:

9 % Organische Substanz

Anwendungshilfsmittel:

Chelator EDTA

Stickstoffformen:

1,25 % N Ammoniumstickstoff
1,25 % N Nitratstickstoff
2,50 % N Carbamidstickstoff

Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Lagerung zwischen +5°C und +35°C, vor Sonne schützen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen. Dünger nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Lagerung und Anwendung liegen außerhalb unseres Einflusses. Deshalb haften wir nur für die einwandfreie Qualität zum Zeitpunkt der Auslieferung.

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Verpackungstext. Hinweis: Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

Zusätzlich ist wasserlösliches Zink enthalten.

Verpackungsgrößen:

0,75 Liter - Art.-Nr. 11.070

1,5 Liter - Art.-Nr. 11.071