



Produkt:

COMPO Blühpflanzen Düngestäbchen mit Guano 1/2

Produkt-Vorteile

Für die Pflanze:

- Bedarfsgerechte Vollwertnahrung für Blühpflanzen
- Mit echtem COMPO Seevogel-Guano
- Guano aktiviert die natürliche Wuchs- und Blühekraft der Pflanzen
- Sorgt für reiche Blütenpracht in leuchtenden Farben
- Stärkt die natürliche Widerstandskraft der Pflanzen
- Wertvolle organische und mineralische Nährstoffe mit Sofort- und Langzeitwirkung

Für den Verbraucher:

- Moderner Langzeitstickstoff sichert besonders lange Wirkungs-
dauer (ca. 3 Monate), dadurch entfällt die laufende Nachdüngung
- Schützt vor Über- und Underdüngung
- Einfache und praktische Handhabung
- Neue Griffflaschen ermöglichen leichte Öffnung der Blisterkarte,
dadurch sind die Stäbchen schnell und einfach zu entnehmen
- Praktischer COMPO-Stick erleichtert die Anwendung

Für den Handel:

- Ansprechende, aufmerksamkeitsstarke Blisterkarte
- Problemlos aufbaubares Display fördert schnellen Abverkauf
- Vorteilspackung mit 30 Stäbchen und praktischem
COMPO-Stick

Technische Angaben

Produkt-Typ:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 8+12+9 mit Spuren-
nährstoff unter der Verwendung von NPK-Dünger, der
Formaldehydharnstoff enthält, Seevogelguano (17%),
Spurennährstoff-Mischdünger. chloridarm.



Produkt:

COMPO Blühpflanzen Düngestäbchen mit Guano

2/2

Technische Angaben

Zusammensetzung:	8 %	N	Gesamtstickstoff 3,7 % N Ammoniumstickstoff 2,3 % N Formaldehydharstoff
	12 %	P ₂ O ₅	Gesamtphosphat
	9 %	K ₂ O	Gesamtkaliumoxid
	2 %	MgO	Gesamt-Magnesiumoxid 1,6 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
	5 %	S	Gesamtschwefel 5,0 % S wasserlöslicher Schwefel
	0,3 %	Na	Gesamt-Natrium
	0,04 %	Cu	Gesamt-Kupfer
	0,1 %	Fe	Gesamt-Eisen
	0,05 %	Mn	Gesamt-Mangan
	0,01 %	Mo	Gesamt-Molybdän
	0,04 %	Zn	Gesamt-Zink
			chloridarm
	48 %		organische Substanz

Packungsgrößen: Blister mit 30 Stäbchen

Anwendung

Anwendungsbereiche: Blühpflanzen im Zimmer, auf dem Balkon und der Terrasse, auch für Azaleen geeignet

Anwendungsform: Stäbchen ca. 2-3 cm vom Topfrand entfernt in die Erde stecken, bei größeren Töpfen gleichmäßig verteilen

Aufwandmenge: Je nach Topfgröße, der Gebrauchsanweisung auf der Blisterkartenrückseite zu entnehmen

Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.

In den dunkel markierten Monaten, gemäß Gebrauchsanleitung düngen; von November bis Februar bzw. nach der Blüte brauchen die Pflanzen nur die halbe Düngermenge.