



Produkt:

## COMPO Balkon- und Kübelpflanzen Düngestäbchen mit Guano 1/2

### Produkt-Vorteile

**Für die Pflanze:**

- Bedarfsgerechte Vollwertnahrung für Balkonpflanzen
- Mit echtem COMPO Seevogel-Guano
- Guano aktiviert die natürliche Wuchskraft der Pflanzen
- Sorgt für reiche Blütenpracht in leuchtenden Farben
- Intensiviert die Blattgrünbildung
- 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 10,5+4+7,5 mit  
Spurennährstoff unter der Verwendung von NPK-Dünger,  
der Formaldehydharstoff enthält, Seevogelguano (17%),  
Spurennährstoff-Mischdünger. chloridarm.



Produkt:

## COMPO Balkon- und Kübelpflanzen Düngestäbchen mit Guano

2/2

### Technische Angaben

<b>Zusammensetzung:</b>	10,5 %	N	Gesamtstickstoff
			1,0 % N Ammoniumstickstoff
			7,2 % N Formaldehydharnstoff
	4 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Gesamtphosphat
	7,5 %	K <sub>2</sub> O	Gesamtkaliumoxid
	2 %	MgO	Gesamt-Magnesiumoxid
	5 %	S	Gesamtschwefel
			5,0 % S wasserlöslicher Schwefel
	0,35%	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:** Balkonpflanzen in Kübel-, Schalen- und Balkonkastenbepflanzung, auch für Zitruspflanzen und Datura geeignet

**Anwendungsform:** Stäbchen 2-3 cm neben dem Wurzelballen in die Erde stecken

**Aufwandmenge:** Je nach Gefäßgröße, der Gebrauchsanweisung auf der Blisterkartentrückseite 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 März nicht düngen.