



Produkt: **COMPO** 1/2
Floracote® Plus Blumendünger

Produkt-Vorteile

- Für die Pflanze:**
- Versorgt alle Pflanzen für Blumenkästen und -kübel auf Balkon und Terrasse sowie Beetbepflanzungen zuverlässig mit allen wichtigen Nährstoffen
 - Sorgt für mehr Blühfreudigkeit und Üppigkeit der Pflanzen
 - Verleiht den Blumen Widerstandskraft gegenüber Krankheiten und Schädlingen
- Für den Verbraucher:**
- Erspart 6 Monate lang jegliche Nachdüngung
 - Idealer Dünger für Grab- und Dauerbepflanzungen
 - Auch für die Saisondüngung von Teichpflanzen bestens geeignet

Technische Angaben

Produkt-Typ: NPK-Dünger 16+8+12 mit Spurennährstoff, teilweise umhüllt

Zusammensetzung:	16 %	N	Gesamtstickstoff: 7,4 % N Nitrat-Stickstoff, 8,6 % N Ammoniumstickstoff
	8 %	P ₂ O ₅	neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat: 5,6 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
	12 %	K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
	0,02 %	B	Gesamt-Bor
	0,05 %	Cu	Gesamt-Kupfer
	0,4 %	Fe	Gesamt-Eisen, davon 0,15% Fe als Chelat von EDTA.
	0,06 %	Mn	Gesamt-Mangan
	0,015 %	Mo	Gesamt-Molybdän
	0,02 %	Zn	Zink

chloridarm.
 Optimale Chelatstabilität bei pH-Wert ≤ 6,5.
 Aufbereitungshilfsmittel: Hüllmaterial
 Wirkzeitraum: 6 Monate.



Produkt: **COMPO Floracote® Plus Blumendünger** 2/2

Technische Angaben

Packungsgrößen:	0,5 kg	1 kg	2,5 kg
Verpackung:	Karton	Karton	Eimer

Gefahrenstoffverordnung: Düngemittel mit Ammoniumnitrat, Gruppe B II

Anwendung

Anwendungsbereiche: Alle Pflanzen für Blumenkästen und -kübel auf Balkon und Terrasse sowie Beetbepflanzungen

Anwendungsform: Die angegebenen Aufwandmengen sind der Erde vor dem Pflanzen gut beizumischen oder aufzustreuen und einzuarbeiten.

Aufwandmenge:
Blumenkästen:
(15 x 20 x 100 cm = 160 g; 15 x 15 x 100 cm = 120 g; 15 x 15 x 80 cm = 100 g; 15 x 15 x 60 cm = 80 g)

Blumenspindeln:
(55 cm, Höhe 90 cm = 220 g; 45 cm, Höhe 46 cm = 100 g)

Blumenschalen:
(85 cm, Höhe 43 cm = 180 g; 50 cm, Höhe 27 cm = 80 g)

Kübelpflanzen: 60 g pro 10 l Erde

Blumenbeete im Hausgarten, Grabbepflanzungen, Sommerblumen:
80 g / pro m²

Dauerbepflanzungen, Strauch- und Beetrosen, Stauden, Gehölze u. a.:
100 g / pro m²

Hinweis: 1 gehäufte Eschleffel = ca. 20 g

Anwendungszeitraum:

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