



Produkt:

COMPO NaturDünger für Rosen mit Guano 1/2

Produkt-Vorteile

Qualitätsgarantie:

- Durch laufende Kontrolle der Rohstoffe und Endprodukte im COMPO-Hauslabor

**Für den Handel/
Verbraucher:**

- Mit 100 % natürlichen Inhaltsstoffen und einem der besten Naturdünger der Welt: Dem wertvollen Guano - der Urkraft der Natur!
- Versorgt alle Rosenarten sowie Blütensträucher optimal und natürlich lang anhaltend für Wochen

- **Enthält keine chemisch behandelten Inhaltsstoffe**
- **Besteht ausschließlich aus Rohstoffen, die gemäß EG-Verordnung 834/2007 für den ökologischen Landbau geeignet sind**
- Wertvolle organische Substanzen aktivieren das Bodenleben, fördern die Humusbildung und erhöhen die Bodenfruchtbarkeit
- Granulierte Darreichungsform mit guten Streueigenschaften
- Hochwertige Verpackung mit wiederverschließbarem Innenbeutel

Original COMPO Guano:

- Ausscheidungen von Fisch fressenden Seevögeln
- Guano ist besonders ergiebig an Nährstoffen und gleichzeitig natürlich mild
- Durch COMPO speziell veredelt mit der Maßgabe Reinheit und Unverfälschtheit

Für die Umwelt:

- Verpackung besteht zu über 80 % aus Altpapier



Produkt:

COMPO NaturDünger für Rosen mit Guano

2/2

Technische Angaben

Produkt-Typ: Organisch-mineralischer NPK Dünger 8+3+5 mit Eisen, unter der Verwendung von Tierischen Nebenprodukten (Kat 3), pflanzliche Rückstände aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, Kieserit, 10 % Seevogel-Guano.

Zusammensetzung: 8 % N Gesamtstickstoff
3 % P₂O₅ Gesamtphosphat
5 % K₂O Gesamtkaliumoxid
0,15 % Fe Gesamt-Eisen

Packungsgrößen: 1 und 2,5 kg Kartons

Anwendung

Anwendungsbereiche: Grund- und Nachdüngung bei Rosen und Blütensträuchern wie Forsythien, Flieder, Jasmin, Schneeball, Goldregen, Spiraea, Prunus, Japanische Quitte sowie für Schling- und Kletterpflanzen

Aufwandmenge:	Kultur	Düngung in g/m ²
	Rosen, bestehende Pflanzungen	80 April 80 Juni 80 Juli/August
	Neupflanzung Frühjahr	70 Mai/Juni
	Neupflanzung Herbst	80 im kommenden April/Mai
	Blütensträucher, Schling- u. Kletterpflanzen	70 April 50 Juni/Juli

Anwendungsform: Ausstreuen von Hand und leicht einarbeiten

Anwendungszeitraum:

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