



Produkt:

## COMPO BIO Universal Langzeit-Dünger mit Schafwolle

1/1

### Produkt-Vorteile

**Qualitäts-Garantie**

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

**Für den Handel/  
Verbraucher:**

- **einzigartiger, rein organischer Naturdünger mit 50% Schafwolle für alle Gartenpflanzen**
- **natürliche Sofort- und Lanzeitwirkung - mit 5 Monaten Wirkungsdauer nur 1x Düngen pro Saison**
- Schafwolle ist ein hochwertiger, nachwachsenden Rohstoff, der reich an Nährstoffen ist
- für sichtbar gesunde Pflanzen und schmackhaftes Obst und Gemüse
- für kräftigen Wuchs und eine reiche Ernte
- durch die besondere Wasserspeicherfähigkeit der Düngepellets wird der Boden aufgelockert. Das Bodenleben, die Humusbildung und die Versorgung der Pflanzen in Trockenphasen wird verbessert.
- besteht ausschließlich aus 100% organischen Rohstoffen, die gemäß EG-Verordnung 834/2007 für den ökologischen Landbau geeignet sind

**Für die Umwelt:**

- Die 2kg Schachtel besteht zu über 80% aus Altpapier

### Technische Angaben

**Produkt-Typ:**  
lt. Düngemittelrecht

Organischer NPK Dünger 5+4+6 unter der Verwendung von Tierischen Nebenprodukten (Kategorie 3 gemäß EG VO1069/2009), Pflanzlichen Stoffen aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung. chloridarm.

**Zusammensetzung:**

5 %	N	Gesamtstickstoff:
4 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Gesamtphosphat
6 %	K <sub>2</sub> O	Gesamtkaliumoxid
Nebenbestandteile:		
2,2%	S	Gesamt-Schwefel:
1,7%	S	wasserlöslicher Schwefel
0,4%	Mgo	Gesamt-Magnesiumoxid
0,7%	Na	Gesamt-Natrium
4,5 % basisch wirksame Bestandteile (als CaO).		
organische Substanz: 59%		



Produkt:

## COMPO BIO Universal Langzeit-Dünger mit Schafwolle

2/1

### Technische Angaben

**Packungsgröße:** 2 kg Karton, 4 kg Beutel und 10,05 kg Beutel

### Anwendung

**Anwendungsbereiche:** Einzigartiger, rein organischer Naturdünger für alle Gartenpflanzen sowie Obst und Gemüse.

Aufwandmenge:	Kulturen	Neuanpflanzungen g/m <sup>2</sup>	Bestehende Pflanzungen g/m <sup>2</sup>
	Blütensträucher (Rosen, Forsythien, Zierkirschen, Spirea, Flieder, Jasmin, Schneeball etc.)	60	100-150
	Erdbeeren	50	100-120
	Beeren-, Kern- und Steinobst	50	100
	Sommerblumen		60-100
	Beet- und Balkonpflanzen (Pelargonium, Fuchsia, Petunien....)	Düngung erst ca.1-2 Wochen nach der Pflanzung oder bei bereits bestehenden Pflanzungen mit nebenstehender Menge	30-50 g pro 30 cm Balkonkasten
	Tomaten, Gurken, Zucchini, Kürbis		150-170
	Kohlarten, Sellerie, Lauch, Porree, Zwiebeln		100-160
	Kartoffeln		120
	Erbsen, Kräuter, Salat		60-90
	Bohnen, Möhren, Wurzelgemüse		100

**Anwendungsform:** Dünger aufstreuen und gut in das Erdreich einarbeiten und anschließend bewässern.

**Anwendungszeitraum:**

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