



## ORGATOP 1

Stickstoffbetonter Organischer Volldünger für alle Gartenkulturen. Unser Gartendünger ist ein rein organischer Dünger mit lebenden Mikroorganismen (*Bacillus amyloliquefaciens*) und Anwendungszulassung im ökologischen Anbau gemäß EU-Bioverordnung 834/2007

### Organischer NPK-Dünger 7+5+10

7% N	Gesamtstickstoff
5% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Gesamt Phosphat
10% K <sub>2</sub> O	Gesamt Kalium

Organische Substanz: 70 % bewertet nach Glühverlust

Ausgangsstoffe: Rapsschrot, Kakaoschalen, Vinasse, Trockenschnitzel, Melasse zur Staubbinding, andere tierische Ausgangsstoffe der Kategorie 3

### Technisch-physikalische Daten

Körnung:	2-4 mm
Korn:	Peletts
Schüttgewicht:	800 g/l

### Dosierung:

Rasenflächen: 60-80 g/qm

Stark zehrende Gemüsearten z.B. Kohl, Sellerie, Porree, Tomaten

Nachdüngung ca. 60 g/qm

Mittelstark zehrende Gemüsearten z.B. Gurken, Möhren, Rettich, Kopfsalat und Spinat

Aussaart: ca. 70 g/qm

Nachdüngung ca. 50 g/qm

Schwach zehrende Gemüsearten z.B. Bohnen, Erbsen, Radieschen und Feldsalat

Aussaart: ca. 60 g/qm

Nachdüngung ca. 40 g/qm

Erdbeeren und andere Beerenarten Je ca. 60 g/qm im Frühjahr und nach der Ernte rund um die Pflanzen ausstreuen und leicht einhacken.

Balkonkästen und Topfpflanzen Ca. 7-9-g/l Erde. Gut mit der Erde vermischen



Blumen, Stauden, Ziersträucher

Im Frühjahr und Spätsommer jeweils 60-90 g/qm ausstreuen und leicht einhacken.

Bäume und Sträucher

Im Frühjahr und Spätsommer jeweils 50-60 g/qm im Bereich der Kronentraufe ausstreuen und leicht einhacken.

Je ca. 60 g/qm im Frühjahr und nach der Ernte rund um die Pflanzen ausstreuen und leicht einhacken.