

# ORGATOP 7

Organischer NPK-Dünger 10+2+2

unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009 und pflanzlichen Stoffen aus der Lebensmittelherstellung, Landwirtschaft und verarbeitenden Industrie.

10,0 % Gesamtstickstoff (N)  
2,0 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
1,7 % neutral-ammonicitratlösliches Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
2,0 % Gesamt Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

**Ausgangsstoffe:**  
tierische Nebenprodukte der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009 (Fleischknochenmehl, Federmehl), Tonminerale, Kohlensäurer Magnesiumkalk und pflanzliche Stoffe aus der Lebensmittelherstellung, Landwirtschaft und verarbeitenden Industrie.

**Nebenbestandteile:**  
2,0 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)  
4,6 % Gesamtschwefel (S)  
4,3 % wasserlöslicher Schwefel (S)  
0,3 % wasserlösliches Natrium (Na)

80,0 % organische Substanz bewertet als Glühverlust

**Aufbereitungsmittel:**  
Enthält Vinasse zur Staub- und Pelletbindung

**Sachgerechte Anwendung:**  
Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Nicht über den tatsächlichen Bedarf hinaus düngen. Empfehlungen der amtlichen Beratung

**Wirkungsgeschwindigkeit:**  
Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffgehaltes freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden.

**Sachgerechte Lagerung:**  
Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar.

Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen.

Organische Substanz: 80 % bewertet nach Glühverlust  
Körnung: 1-2,5 mm

**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 Aussaat: ca. 70 g/qm

Nachdüngung ca. 50 g/qm

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