
Greentime Spezial Profi

Organisch-mineralischer NPK Dünger mit breitem Anwendungsspektrum



Greentime Spezial Profi ist ein organisch-mineralischer NPK-Feststoffdünger mit breitem Anwendungsspektrum. Die Kombination aus verschiedenen Stickstoff-Formen bewirkt eine sofortige Stickstoffumsetzung in Kombination mit einer langanhaltenden Wirkung. Zusätzlich werden dem Boden, durch den hohen Gehalt an organischer Substanz (ca. 38%), humusbildende Stoffe zugeführt, die einen günstigen physikalischen und biologischen Zustand schaffen. Greentime Spezial Profi fördert und ergänzt nicht nur die natürliche Bodenfruchtbarkeit optimal, zudem erhöht der hohe Kaliumanteil die Widerstandskraft der Pflanzen gegenüber Schädlingen, Trockenheit und Frost. So werden unter anderem selbst harte, schwere oder verkrustete Böden wieder locker, krümelig, leistungsfähig und gesund.

ANWENDUNG

Greentime Spezial Profi kann mit seinem ausgeglichenen Nährstoffverhältnis zur vielseitigen Anwendung in den einzelnen Bereichen des Produktionsgartenbaus, sowie im öffentlichen Grün- und Landschaftsbau, für Hecken und im Privatgarten eingesetzt werden. Der Dünger ist aufgrund seiner Zusammensetzung universell einsetzbar und wird den Ansprüchen vieler Pflanzenarten gerecht. Greentime Spezial Profi eignet sich ebenso zur Beimischung und Aufdüngung von Substraten.

DOSIERUNG

Zierpflanzen: Schnittblumen und Beete: 10–12 kg/100 m². Gemüse: Kohl, Porree, Tomaten, Paprika, Spargel und ähnliche: 10–12 kg/100 m² Bohnen, Möhren, Kohlrabi, Zwiebeln und ähnliche: 8–10 kg/100 m² Rettich, Salat, Spinat und ähnliche: 6–8 kg/100 m² Gehölze: Schwachwachsend, 8–10 kg/100 m² ausbringen und einarbeiten. Starkwachsend (z. B. Rosen), 10–12 kg/100 m² ausbringen und einarbeiten. Obstbau: Obstbäume, je Baum 1–3 kg ausbringen und einarbeiten. Strauchbeerenobst, je Strauch 0,2–0,4 kg ausbringen und einarbeiten. Erdbeeren, vor der Pflanzung und nach der Ernte 10–12 kg/100 m² ausbringen und einarbeiten. Rasenneuanlage: Vor der Aussaat 8–10 kg/100 m² ausbringen und einarbeiten. Aufdüngung von Pflanzerden: In Torf und Kompost-Substraten 5–8 kg/m³ (= 5–8 g/l Erde) gut einmischen.

ZU BEACHTEN

Auf Grünflächen, Zier- und Sportrasen wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten. Bei der Anwendung auf landwirtschaftlich genutzten Ackerflächen sind Stoffe sofort einzuarbeiten. Keine Anwendung auf landwirtschaftlich genutztem Grünland. Auf sonstigen Grünflächen einschließlich Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern. Keine Vermischung mit Futtermitteln.

Geeignet für

Gemüsebau, Obstbau, Rabatten, Weinbau, Zierrasen

Kultur/Pflanze

Beeren, Bäume, Gemüse, Hecken, Obst, Rasen, Reben, Rosen
Sommerfloh, Stauden, Sträucher, Zierpflanzen

Packgrößen

25 kg

Dosierung

100 g/m²

Saison

Sommer, Frühjahr

Düngetyp / PSM Kategorie

organisch-mineralisch

Eigenschaften / Zusammensetzung

organisch-mineralisch

Tätigkeitsbereich

Baumschule, Gemüsebau, Landschaftsgartenbau, Obst und Beerenbau, Rasenpflege, Wein
Zierpflanzenbau

- **Organisch-mineralischer NPK-Dünger fest 7+5+9**
- **7 % N Gesamtstickstoff**
- **5 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
- **9 % K₂O Gesamtkaliumoxid**

- **Ausgangsstoffe: Tierische Nebenprodukte der Kategorien 2 und 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069 / 2009 (Hühnerfestmist, Fleischknochenmehl), Kaliumsulfat, Magnesiumoxid, Methylenharnstoff**



Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.