

TerraPellet® Bio-Dünger 1,8+3,3+6,6 (+0,04)

Feingranulierter, organischer mineralischer Dünger mit Spurennährstoff für optimale Wirkung und besonders homogene Verteilung

Packungsinhalt und –art

Palettenbestückung

Organischer-mineralischer-NPK-Dünger mit Spurennährstoff (Zn) – fest – 1,8 + 3,3 + 6,6 (+0,04) unter Verwendung von Produkten, aus der Energiegewinnung, Holzkohle aus chemisch unbehandeltem Holz und rückgewonnen Phosphaten

Für die Anwendung in Haus und Garten

1,9 % Gesamtstickstoff (N)
3,3 % Gesamtphosphat (P₂O₅)
6,6 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)
1,6 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)
2,3 % Gesamtcalciumoxid (CaO)
0,6% Gesamtschwefel (S)
Spurennährstoff: 0,04% Zink (Zn)

Ausgangsstoffe: Pflanzliche Stoffe aus der Energiegewinnung unter Einsatz von tierischen Nebenprodukten, Holzkohle aus chemisch unbehandeltem Holz, Phosphat*-dünger aus der Phosphatfällung unter Einsatz von Magnesiumchlorid als Fällmittel

Nebenbestandteile: 69,5 % Organische Substanz, bewertet als Glühverlust, 8% Zitronensäure (Komplexbildner) zur Aufbereitung

Lagerungshinweise: Trocken bei zwischen 6°C und 20°C lagern, vor Sonne schützen um eine Veränderung der Nährstoffgehalte zu vermeiden. Anbruchpackung dicht verschließen. Dünger nicht ins Abwasser gelangen lassen

Anwendungshinweise: 1-5 Anwendungen in der Vegetationsperiode. Siehe auch Anwendungsempfehlung. Nicht überhöht dosieren. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang. Wirkdauer von Stickstoff variiert abhängig von Temperatur, Feuchtigkeit und Bodenaktivität über mehrere Wochen.

Technisch-Physikalische Daten:

Farbe: schwarz
Verpackung: 25kg – Papiersack
Granulierung: 5-10mm pelletiert

Beschreibung:

TerraPellet® 1,8+3,3+6,6 (+0,04) ist ein organisch-mineralischer Mehrnährstoffdünger zur Düngung von Freiland- und Sonderkulturen (z. B. Reben, Hopfen, Spargel, Beeren, Obst, Gemüse) sowie Großflächen im Garten- und Landschaftsbau.

TerraPellet Bio-Dünger

- Versorgt die Pflanze mit allen wichtigen Nährstoffen wie N, P, K und Mg im ausgewogenen Verhältnis.
- Wirkt rasch und dauerhaft durch Kombination mineralischer und organisch gebundener Nährstoffe.
- Verbessert die mikrobielle Aktivität des Bodens durch Zufuhr humusbildender Bestandteile
- Ergänzt die natürlich vorhandenen Spurenelemente im Boden.
- Hochwirksam
- Wasserspeichernd
- Bodenverbessernd

Wirkung:

Durch gezielte Zufuhr von organischen Düngemitteln werden gerade bei humusarmen Standorten die physikalisch-chemischen Eigenschaften der Böden verbessert. Durch die ausgewogene Kombination von organischen Bestandteilen und sofort wirksamen Nährstoffen sichert TerraPellet Bio-Dünger die Versorgung von Pflanzen. Durch die im eigens entwickelten speziell angereicherte Holzkohle zusammen mit ihrer großen Oberfläche werden die Nährstoff- und Wasserhalteigenschaften des Bodens nachhaltig positiv beeinflusst.

TerraPellet Bio-Dünger kann vor allem dort eingesetzt werden, wo Kulturen mit dichtem und gesundem Aufwuchs (z.B. Stauden, Bodendecker, Rasen) gewünscht werden.

Anwendung:

TerraPellet Bio-Dünger eignet sich für alle organisch-mineralischen Anwendungen, sowohl im Galabau, im öffentlichen bzw. kommunalen Grün- als auch im Erwerbsgartenbau. TerraPellet Bio-Dünger findet Anwendung, wenn humusarme Standorte mit organischen Komponenten aufgewertet werden sollen oder ein besonderer Wert auf eine nachhaltige schadstoffarme Düngung gelegt wird. TerraPellet Bio-Dünger ist aufgrund der Zusammensetzung ideal für die Frühjahrs- und Sommerdüngung geeignet. Weiterhin kann TerraPellet Bio-Dünger für spezielle Andüngungen oder für empfindliche Kulturen verwendet werden. Durch die besondere Verarbeitung wird homogene Verteilung auch mit Kastenstreuern ermöglicht.