

NATURDÜNGER

Der nährstoffreiche Bio-Dünger aus der Vergärung von biogenen Abfällen kann im Garten vielseitig eingesetzt werden. Er enthält alle wichtigen Pflanzennährstoffe und verbessert Ihren Boden.

Eigenschaften

Durch die Zufuhr wichtiger Nähr- und Mineralstoffe sorgt der biozertifizierte Naturdünger für eine ausgewogene Pflanzenernährung und erhöht den Ertrag. Darüber hinaus reguliert er den Wasserhaushalt im Boden und fördert gleichzeitig die mikrobielle Aktivität und die Pflanzengesundheit. Die Bodenqualität wird durch den Aufbau von Dauerhumus nachhaltig verbessert.

Produktion und Zusammensetzung

Der biozertifizierte Naturdünger wird aus der Vergärung von biogenen Abfällen gewonnen. Durch die kontrollierte Vergärung entsteht ein hygienisiertes Endprodukt, frei von keimfähigen Samen und Pflanzenteilen. Das Material wird auf eine Körnung von 0 – 30 mm abgeseibt und ist direkt bereit für die Anwendung im Garten.

Dichte 500 kg / m³

pH-Wert Ca. 7.8

Körnung 0 – 30 mm

Detaillierte
Informationen



Anwendung

Der Naturdünger erhöht den Ertrag und belebt den Boden. Je nach Anwendung muss dem Naturdünger Landerde beigemischt werden.

Bereich	Anwendung
Gemüse- und Ziergarten	Abhängig vom Bedarf der Pflanzen 2 – 3 Liter pro m ² oberflächlich einarbeiten
Blumenbeete	Bei Neubepflanzungen werden Humus und Naturdünger im Verhältnis 3:1 gemischt (3 Teile Humus, 1 Teil Naturdünger)
Bäume und Sträucher	Bei Neubepflanzungen den obersten Drittel der ausgehobenen Erde mit einem Drittel Naturdünger mischen und Setzlinge einpflanzen, in den Wintermonaten um den Stamm ca. 3 Liter pro m ² ausbringen
Bodenverbesserung	6 – 9 Liter pro m ² ausbringen und einarbeiten, alle 2 – 3 Jahre wiederholen
Hochbeete	Als mittlere Schicht im Hochbeet verwenden

Standort Posieux

Fricompost SA
Route de la Combe 46
1725 Posieux/Hauterive (FR)
T +41 26 401 04 50

Standort Avenches

Fricompost SA
La Saugette 27
1580 Avenches
T +41 26 675 21 22