

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 für den biologischen Landbau zugelassene 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.



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

Produktion und Zusammensetzung

Der für den biologischen Landbau zugelassene 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 abgesiebt und ist direkt bereit für die Anwendung im Garten.

Dichte	500 kg / m ³	pH-Wert	Ca. 7.8
Körnung	0 – 30 mm		

Axpo Biomasse AG

Parkstrasse 23, 5401 Baden

+41 56 200 31 11, axpo.com/biomasse



Detaillierte Informationen zu unseren Verkaufsprodukten