
Hauert Bio Substratdünger

Organischer NPK-Substratdünger



Hauert Bio Substratdünger für die Aufdüngung gärtnerischer Substrate und Blumenerden. Perfekt für den Einsatz in Containerkulturen oder Kulturen mit langer Standzeit. Die Kombination von verschiedenen organischer Stickstoffformen bewirkt eine sofortige Stickstoffumsetzung und eine langanhaltende Wirkung. Die feine Körnung von Hauert Bio Substratdünger ermöglicht eine sehr gute Verteilung im Substrat, was besonders für den Einsatz in Anzuchtsubstraten wichtig ist. In Blumenerden überzeugt der Dünger besonders durch die geringe Schimmel- und Geruchsentwicklung, die besonders im Consumer Bereich eine große Rolle spielen.

ANWENDUNG

Die Lagerfähigkeit biologisch gedüngter Substrate ist aufgrund der temperaturabhängigen Freisetzung der Nährstoffe beschränkt. Fertig gemischte Substrate sollten daher zeitnah verwendet werden. Garantiert vollkommen unbedenklich für Tiere und Menschen.

DOSIERUNG

Hauert Bio Substratdünger gleichmäßig in das Substrat einmischen. Je nach Kultur und Bedarf 2-8 g Dünger pro Liter Substrat.

ZU BEACHTEN

Substrate nach Beimischung zeitnah verbrauchen.

Geeignet für	Anzucht, Bevorratung
Kultur/Pflanze	Beeren, Gemüse, Sommerflor, Stauden, Sträucher, Zierpflanzen
Packgrößen	20 kg
Dosierung	5 g/l
Saison	Frühjahr bis Herbst
Düngertyp / PSM Kategorie	organisch
Eigenschaften / Zusammensetzung	Korngröße: 0.5-1.5 mm, organisch
Zertifikat	FiBL, Gelistet in der Betriebsmittelliste
Tätigkeitsbereich	Baumschule, Landschaftsgartenbau, Zierpflanzenbau

- **9 % N Gesamtstickstoff**
- **2 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
- **5 % K₂O Gesamtkaliumoxid**
 - 1 % MgO Gesamtmagnesiumoxid
- **66 % OS organische Substanz**

Lagerung

Trocken bei über 5° C und unter 35° C lagern. Produkt nicht einnehmen und von Kindern und Tieren fernhalten. Mindestens 2 Jahre haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

