
Hauert Bio Biorganic Total

Unterhaltungsdünger für Sport- und Zierrasen auf organischer Basis



Hauert Bio Biorganic Total - der ausgewogene organische Rasendünger mit gleichmäßiger Stickstofffreisetzung. Perfekt für den Einsatz in Parkanlagen, auf Fußballplätzen oder im heimischen Garten. Auch geeignet für die organische Düngung aller gartenbaulichen Kulturen. Garantiert vollkommen unbedenklich für Tiere und Menschen. Hauert Bio Biorganic Total weist nur minimale Auswaschungsverluste bei hohen Niederschlagsmengen auf. Bei tiefen Temperaturen bleibt der organisch gebundene Stickstoff im Boden erhalten. Die enthaltenen biologisch wirksamen Substanzen fördern die Abwehrkraft von Pflanzen gegen Stress, ausgelöst durch biotische und abiotische Faktoren.

ANWENDUNG

Nach dem Mähen auf den trockenen Rasen ausbringen. Die Anfangswirkung wird durch anschließendes Beregnen verbessert. Zur Aktivierung träger Rasenflächen aerifizieren und danach mit Hauert Bio Biorganic Total düngen.

DOSIERUNG

- März/April 50 - 80 g/m²
- Mai/Juni 50 - 80 g/m²
- August 50 - 80 g/m²

ZU BEACHTEN

Neben der konventionellen Düngung können Rasen auch auf biologische Weise gedüngt werden. Der hohe Anteil organischer Substanz tierischer und pflanzlicher Herkunft fördert die Boden-Mikroorganismen. Diese schaffen eine stabile Bodenstruktur und somit einen gut durchlüfteten Boden. Der Boden kann Wasser und Nährstoffe optimal speichern.

Geeignet für	Golfrasen, Parkrasen, Sportrasen, Zierrasen
Kultur/Pflanze	Rasen
Packgrößen	20 kg
Dosierung	65 g/m ²
Saison	Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August, September
Düngetyp / PSM Kategorie	organisch
Eigenschaften / Zusammensetzung	Korngröße: 1.5-3 mm, organisch
Zertifikat	FiBL, Gelistet in der Betriebsmittelliste
Tätigkeitsbereich	Landschaftsgartenbau, Rasenpflege

- **NPK 10+2+4**
- **10 % N Gesamtstickstoff**
 - 10 % NO Org. geb. Stickstoff
- **2 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
- **4 % K₂O Gesamtkaliumoxid**
 - 1,6 % MgO Gesamtmagnesiumoxid
 - 1,6 % S Schwefel
- **63 % OS Organische Substanz**
 - 100 % N des Stickstoffs als Langzeitstickstoff



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.