SUBSTRAL® Naturen® Rasendünger Bio







Der SUBSTRAL® Naturen® Rasendünger Bio wurde für Hobbygärtner entwickelt, die ein Gleichgewicht zwischen wirksamer Ernährung ihres Rasens und dem natürlichen Einsatz von Düngern wünschen. Sie sind für den Einsatz im ökologischen Landbau geeignet und daher auch im eigenen Biogarten ideal.

- Dieser Dünger enthält wichtige Nährstoffe aus natürlichen Inhalts stoffen für saftig grünen Rasen.
- Staubfreies Granulat f
 ür eine bequeme Anwendung.
- Für einen kräftigen Rasen statt Unkraut und Moos.
- Natürliche Dünger werden durch Boden mikroorganismen ab gebaut. Ihre Nährstoffe werden daher schonend und langanhaltend für die Aufnahme über die Wurzeln zur Verfügung gestellt.



Kinder und Haustiere müssen nicht vom behandelten Rasen ferngehalten werden.

Worauf sollte beim Düngen geachtet werden?

Nach dem Mähen auf trockenem Rasen ausbringen. Anschließend wässern. Der Dünger gelangt dadurch zügig an die Wurzeln und eine mögliche Geruchsbildung wird reduziert.

Vermeiden Sie das Mähen für ca. 1 Woche, nachdem Sie SUBSTRAL® Naturen® Rasendünger BIO auf Ihrem Rasen ausgebracht haben.

Wann ist die beste Anwendungszeit?

Die Anwendung ist empfehlenswert von März bis September. Es sollte frostfreie Witterung herrschen, das Gras trocken und der Boden feucht sein.

Jan.	Feb.	Mär.	Apr.	Mai.	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Wie oft sollte gedüngt werden?

Für optimale Ergebnisse regelmäßig verwenden: 2 – 3 x pro Saison, je nach Versorgungsgrad des Rasens.

Dosierung:

Die Dosierung ist abhängig vom Versorgungsgrad des Bodens.

- Dosierung von 35 g/m²: bei gut versorgten Böden, für 285 m²
- Dosierung von 50 g/m²: bei durchschnittlich bis schwächer versorgten Böden, für 200 m²
- Dosierung von 25 g/m²: bei Aussaat und Jungrasen, bei Verwendung von Rasenroboter und Mulchrasenmäher, für 400 m²

Für eine gleichmäßige Ausbringung des Düngers empfehlen wir einen Streuwagen. Dabei bitte eine Schrittgeschwindigkeit von 1 m pro Sekunde beachten. Bei der Ausbringung von Hand am besten jeweils die halbe Aufwandmenge 1 Mal längs und 1 Mal quer ausstreuen. Zum Schutz der Hände vor Schmutz und Geruch empfehlen wir Handschuhe bzw. nach Gebrauch die Hände gründlich zu reinigen.

Chronesuit	Einstellungen					
Streugerät	25 g/m²	35 g/m²	50 g/m2			
SUBSTRAL HandyGreen Handstreuer	2 Streugänge 5	4 Streugänge 4	4 Streugänge 5			
SUBSTRAL EasyGreen Schleuderstreuer	29,5	32	2 Streugänge 29,5			
SUBSTRAL EvenGreen Kastenstreuwagen	9	10	11,5			
Gardena 410, 415, 425	5	7	8			
Gardena Classic Streuwagen 300	6	4 Streugänge 5	2 Streugänge 6			
Gardena Classic Streuwagen 500	2	3	2 Streugänge 2			
Gardena Classic Streuwagen 800	2	3	4			
Wolf WE 250, 251, 252	4,5	5	6			
Wolf WE 430	12	13	14			

Andere Streuwagen bitte beim Gerätehersteller erfragen.

SUBSTRAL Naturen Rasendünger Bio Tipps für einen schönen Rasen:

Mähen:

Regelmäßiges Mähen fördert die Verzweigung der Rasengräser und schafft eine dichte Grasnarbe. Schnitthöhe je nach Nutzung 3 bis 5 cm. In Schattenlagen und Trockenzeiten nicht zu kurz schneiden.

Wässern:

In Trockenperioden hilft eine zusätzliche Bewässerung den Rasen grün und vital zu erhalten. Es sollte kräftig und wurzeltief bewässert werden; zu häufige oberflächige Wassergaben machen den Rasen anfällig für Trockenheit.

▼ Vertikutieren:

Vertikutiert wird vorzugsweise im Frühjahr bei abgetrocknetem Boden. Störender Rasenfilz und Moos werden entfernt und die Gräser wieder zu einer besseren Bewurzelung und Bestockung angeregt. Eine anschließende Düngung unterstützt die Regeneration, so dass der Rasen wieder dicht und grün nachwächst. Ist die Fläche nach dem Vertikutieren sehr lückenhaft, ist parallel zur Düngung auch eine Nachsaat empfehlenswert.

Weitere Tipps unter www.liebedeinengarten.at www.liebedeinengarten.de

Österreich:

Organischer Volldünger

Für die Anwendung im Hobby- & Gartenbereich. Chloridarm.

70 % organische Substanz (i.d. TS)

9,0 % N Gesamtstickstoff

8,5 % N organisch gebundener Stickstoff

2,0 % P₂O₅ Gesamtphosphat

2,0 % K₃O Gesamtkaliumoxid

1,8 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid

Ausgangsstoffe: Blutmehl, Federmehl, Knochenmehl

(jeweils Material der Kategorie 3 nach Verordnung EG 1069/2009), Shea-Mehl, Malzkeime, Vinasse

Sachgerechte Lagerung: Kühl und trocken und in der Originalverpackung lagern, vor Sonne schützen. Anbruchpackung gut verschließen. Für Kinder und Tiere unerreichbar aufbewahren.

Sachgerechte Anwendung: Produkt nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Keine Mischung mit Futtermitteln. Nach der Ausbringung wässern. Detaillierte Anwendungshinweise siehe Packungstext.

Inhalt: 20 kg netto

Evergreen Garden Care Österreich GmbH Franz-Brötzner-Straße 11-13, A-5071 Wals-Siezenheim, Tel.: 0662/453713-300 www.evergreengarden.at

Deutschland:

Inverkehrgebracht auf Basis des österreichischen Düngemittelrechts im Rahmen der gegenseitigen Anerkennung.

Inverkehrbringer: Evergreen Garden Care Deutschland GmbH Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30, D-55130 Mainz, www.evergreengarden.de, Tel.: 01805/780 300 (0,14€/Min. a.d.dt.Festnetz, Max. 0,42€/Min. aus den Mobilfunknetzen)

Herstellungsbetrieb:

Fertira, Ranschaert bvba Bevrijdingslaan 8-10, B-8700 Tielt

100% natürliche Inhaltsstoffe: Enthält pflanzliche und tierische Stoffe.

*Die Ausgangsstoffe sind gemäß Verordnung EG 834/2007 idgF für die ökologische/biologische Produktion geeignet. Sie wurden konventionell erzeugt.

Füllhöhe technisch bedingt. Leere Packung der Wertstoffsammlung zuführen.

Qualitätsdünger, geeignet für den ökologischen Landbau*, aus dem Hause von



8860/1108

Inhalt: 20 kg

