BECKMANN & BREHM



Dünger und Bodenverbesserer



Buchsbaumdünger

auch für Ligusterhecken und andere Sträucher geeignet

Dieser organisch-mineralische Volldünger ist auf die speziellen Bedürfnisse von Buchsbäumen in Hecken und Kübeln abgestimmt. Auch für Ligusterhecken und andere Sträucher geeignet.

- Beckmann Buchebauah dunger
- Wirkt gleichmäßig, mit schnell und mit nachhaltig wirksamen Nährstoffkomponenten
- Nährstoffe tragen zu einem gesunden Pflanzenwachstum mit kräftigen, sattgrünen Pflanzen bei
- Enthält hochwertige organische Rohstoffe und mineralische Bestandteile natürlicher Herkunft

Anwendung:

Neuanlage Buchsbaum:

1 Woche vor der Pflanzung den Dünger gleichmäßig ausbringen und einarbeiten. Im Frühjahr oder im Herbst mit 100 g/m² bzw. pro laufenden Meter Hecke.

Bestehende Pflanzung:

Den Dünger austreuen und leicht einhacken. Im März/April 100 g/m² bzw. pro laufenden Meter Hecke.

Im Juni/Juli 50 g/m² bzw. pro laufenden Meter Hecke.

Pflanzenkübel und Töpfe:

1 kg reichen für die Grunddüngung von ca. 100 l Topferde. In den Tagen nach der Düngung für ausreichende Feuchtigkeit sorgen. 1 kg Beckmann Buchsbaumdünger reicht für den Ganzjahresbedarf von 6-7 m² - das entspricht ca. 35 Buchsbäumchen oder den Bedarf für die Grunddüngung von ca. 50 Buchsbäumchen. Bei Hecken wurde von 5-6 Pflanzen pro lfd. Meter ausgegangen.

1 gehäufter Esslöffel entspricht ca. 20 g Dünger.

Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Erzeugerland: Deutschland

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 9+5+8

unter Verwendung von: tierischen Nebenbestandteilen (der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009), Kaliumsulfat aus der Vinasseherstellung, Landwirtschaft und verarbeitenden Industrie, Harnstoff, kohlensaurem Magnesiumkalk, mineralischem NP-Dünger, Kieserit

9,0 % Gesamtstickstoff (N)

3,6 % verfügbarer Stickstoff (N, CaCl2-löslich)

3,2 % Carbamidstickstoff (N)

5,0 % Gesamtphosphat (P₂O₅)

8.0% wasserlösliches Kaliumoxid (K_2O)

Ausgangsstoffe:

tierischen Nebenbestandteilen (der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009)= Geflügeldung und Knochenmehl), Kaliumsulfat aus der Vinasseherstellung, Ammoniumsulfat, pflanzliche Stoffe aus der Lebensmittelherstellung, Landwirtschaft und verarbeitenden Industrie, Harnstoff, kohlensaurem Magnesiumkalk, mineralischem NP-Dünger, Kieserit, enthält Vinasse zur Staubbindung - chloridarm

Nebenbestandteile:

2,0 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)

1,0 % wasserlösliches Magnesiumoxid (MgO)

8,5 % wasserlöslicher Schwefel (S)

38,0 % organische Substanz bewertet als Glühverlust

Sachgerechte Anwendung:

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren, Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsmangel haltbar. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen. Keine Mischung mit Futtermittel.

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Nicht über den tatsächlichen Bedarf hinaus düngen. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Zeitpunkt: Ganzjährig bei Neupflanzung oder zur Nachdüngung.

Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen. Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden.

Wirkungsgeschwindigkeit:

Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffgehaltes freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden.

Verpackungsgrößen:

1 kg Eimer - Art.-Nr. 10.390



BECKMANN & BREHM GmbH

Hauptstraße 4 · 27243 Beckeln Telefon: (0 42 44) 92 74 - 0 Telefax: (0 42 44) 92 74 - 11

E-Mail: info@beckhorn.de

Beckmann IM GARTEN Internet: www.beckhorn.de Amtsgericht: Oldenburg HRB 140991 Sitz Beckeln Geschäftsführer: Alfons Beckmann USt-ID-Nr.: DE 117 179 682

