



Bentonit Sandbodenverbesserer

20 kg

- verringert die Nährstoffauswaschung in sandigen und lockeren Böden
- steigert die Wasserspeicherfähigkeit
- bindet Feuchtigkeit und reduziert Gerüche im Komposter
- aus heimischen Tonmineralien
- mit natürlicher Sofort- und Langzeitwirkung
- geeignet für den ökologischen Landbau
- gekörnt + leicht einzuarbeiten

Bodenverbesserer aus natürlich gekörntem Tonmineral-Mehl

- verbessert die Struktur sandiger Böden zur Steigerung der Wasser- und Nährstoffspeicherfähigkeit
- intensiviert Wachstum und Gesundheit von Rasen und Pflanzen
- erhöht die Widerstandskraft gegen Trockenheit
- fördert den Humusaufbau im Boden
- ermöglicht eine bessere Ausnutzung von Düngemitteln
- bindet Feuchtigkeit im Kompost und verhindert so lästige Geruchsbildung und Fäulnis
- die Fläche kann nach dem Ausbringen sofort wieder genutzt werden



Artikelnummer 01298

GTIN Basisartikel 4005240033142

Wirkstoff/Deklaration **Bodenhilfsstoff unter Verwendung von Tonmineralen zur Verbesserung der chemischen und physikalischen Eigenschaften des Bodens**

0,4 % Gesamtposphat (P₂O₅) · 0,3 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)

Ausgangsstoff:

Tonminerale (Bentonit).

Nebenbestandteile:

3,2 % Magnesium (MgO), 5,0 % organische Substanz, 70 mg Nickel (Ni)/kg (TS).

Anwendung

Anwendung: Die Ausbringung von Bentonit Sandbodenverbesserer ist ganzjährig möglich. Sie können ihn sowohl einzeln, als auch zusammen mit Azet® RasenDünger, Azet® RasenKalk, Neudorff Terra Preta® Bodenverbesserer oder Neudorffs UrgesteinsMehl ausbringen.

Erstgabe zur Bodenverbesserung: bringen Sie 500 g/m² Bentonit Sandbodenverbesserer gleichmäßig mit der Hand oder dem Streuwagen aus und arbeiten Sie ihn in die oberen 10 cm ein. Bei Humusarmut auch Neudorff Terra Preta® Bodenverbesserer zusetzen.

Rasen: bringen Sie 2-3 x jährlich 50-100 g/m² Bentonit Sandbodenverbesserer gleichmäßig mit der Hand oder dem Streuwagen aus.

Gemüse, Obst, Sträucher und Zierpflanzen: bringen Sie 1x jährlich 100-500 g/m² Bentonit Sandbodenverbesserer gleichmäßig mit der Hand oder dem Streuwagen aus und arbeiten Sie ihn leicht ein. Optimaler Zeitpunkt ist das Frühjahr.

Kompostierung: mischen Sie bei nassem Material 1 kg /100 l Kompost ein, damit die Feuchtigkeit aufgenommen werden kann. Auch zur Geruchsreduzierung im Komposteimer geeignet.

Selbthergestellte Erde für Pflanzungen: mischen Sie bis zu 1 kg /100 l Erde ein.

Gebrauchsanweisung



Weitere Anwendungshinweise

Tipps zur Rasenpflege:

Ein gesunder, dichter Rasen verdrängt Moos und Unkraut. Wir empfehlen Ihnen im Frühjahr/Sommer eine Düngung mit unserem Azet® RasenDünger. Dieser sorgt für einen sattgrünen, gesunden Rasen. Zudem eine weitere Düngung im Herbst mit unserem Azet® HerbstRasenDünger. Dieser trägt dazu bei, dass Ihr Rasen fit durch den Winter kommt. Breiten sich dennoch Moos und Unkraut aus, verwenden Sie unsere Spezialprodukte RasenDünger SPEZIAL 5PLUS1 oder RasenDünger SPEZIAL mooslos glücklich. Einmal jährlich empfehlen wir unseren Neudorff Terra Preta® Bodenverbesserer.

Lagerung

Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.