



TECHNISCHES DATENBLATT FÜR DEUTSCHLAND

DCM BENTONIT

Produkteigenschaften

- Tonböden sind sehr fruchtbar, weil sie in der Lage sind, viel Wasser und viele Nährstoffe zu speichern, die je nach Bedarf von den Pflanzen aufgenommen werden können.
- DCM BENTONIT ist aus Tonmineralen zusammengesetzt. Es sind Tonminerale, die sich durch Verwitterung vulkanischer Gesteine gebildet haben. Diese können mehr Wasser und Nährstoffe speichern als üblicher Ton.
- DCM BENTONIT ist ebenfalls hervorragend geeignet für den Einsatz in Ställen, wo es unangenehme Gerüche bindet.
- DCM BENTONIT wird oft zur Qualitätsverbesserung von Kompost verwendet.
- Die mineralischen Quellstoffe in DCM BENTONIT erhöhen die Wasser- und Nährstoffspeicherkapazität. DCM BENTONIT ist der ideale Kompostkrümeler.
- Zugelassen und bewährt im kontrolliert biologischen Land- und Gartenbau (enthält nur Rohstoffe, die gemäß Anlage I der EU-Verordnung Nr. 889/2008 über den ökologischen Landbau und Änderungen zugelassen sind).

Technische Beschreibung

Gesteinsmehl - Tonmineral

Packung

25 kg Sack – 32 Säcke/Europalette (=800 kg)

Form

Pulver

Anwendungsempfehlung

Einarbeiten: 200 - 300 g/ m²

In Ställen: 100 - 200 g/10 m² auf die Dungsschicht streuen

Für Kompost: 100 g/m³ auf den Kompost streuen, schichtweise einbringen ca. alle 30 cm

Extra Tipp

CUXIN DCM BENTONIT ist ebenfalls hervorragend geeignet für den Einsatz in Ställen, wo es unangenehme Gerüche bindet.

Haben Sie Fragen? Wir beantworten sie gern.
www.cuxin-dcm.de



Code: DE/SLJ 11-02-2019