

Hornmehl, gedämpft rein organischer Stickstoffdünger

Hornmehl aus reinem, tierischem Horn ist völlig frei von chemischen und synthetischen Fremdstoffen. Es enthält 14% organisch gebundenen Stickstoff, der durch die Bodenbakterien allmählich freigesetzt und dem Boden zugeführt wird.

- Wertvoller, rein organischer Stickstoffdünger
- Gleichmäßige, lang anhaltende Nährstoffnachlieferung, somit auch für empfindliche Pflanzen geeignet
- Der hohe Gehalt an organischer Substanz verbessert die Humusversorgung und trägt zur Bodenlockerung bei
- Umweltfreundliche, salzlose Düngung für kräftiges und gesundes Wachstum
- **Zulässig nach EG-Öko-Verordnung für den kontrollierten biologischen Anbau**

Anwendung:

Hornmehl eignet sich für alle Kulturen. Die Anwendung ist ganzjährig möglich, am besten jedoch einige Tage vor der Saat oder Pflanzung. Bewässerung beschleunigt die Umsetzung der Nährstoffe.

Zierpflanzen, Obst-, Gemüse- und Weinbau: ca. 60-80 g/m² ausstreuen und in den Boden einarbeiten.

Neupflanzung, Balkon- und Kübelpflanzen: ca. 10 g je Liter Pflanzerde einmischen.

Kompost: ca. 50 g/m² je 20-30 cm dicker Kompostlage verbessern die Umsetzung und Qualität, besonders wenn sonst stickstoffarme Materialien wie Stroh oder Baumschnitt verwendet werden.

Produkteigenschaften

Rohstoff: gemahlene Rinderkopf- und Klauenhorn gedämpft, getrocknet, zerkleinert und abgeseibt, Herkunft: außereuropäisches Ausland, Haltbarkeit: mehrere Jahre bei sachgemäßer, trockener Lagerung

Gefahrstoffverordnung: Hornmehl unterliegt keiner Kennzeichnungspflicht

Chemische Eigenschaften:

Inhaltsstoffe:

N 13,5-14,5 %, P₂O₅: < 1%, K₂O: < 1%

Org. Substanz: 80-85%, pH-Einfluss: neutral



Anbau!

Physikalische Eigenschaften:

Siebanalyse: 75-80% < 1 mm, 20-25% = 1-2 mm, 1-2% > 2 mm, Schüttdichte: 0,7 kg/l, Wassergehalt: 8-10%

Verpackungseinheiten:

25 kg Sack: Palette á 36 Sack, Artikelnummer: 10.620, Big Bag á ca. 1.000 kg auf Anfrage

Deklaration nach deutscher Düngemittelverordnung: Organischer N-Dünger 14

unter Verwendung von 100 % tierischen Nebenbestandteilen der Kat. 3 nach Hygieneverordnung 1069/2009 = Horn
Gesamtstickstoff N 14 %

BECKMANN & BREHM GmbH

Hauptstraße 4 D-27243 Beckeln

Ausgangsstoffe: 100 % tierische Nebenbestandteile (der Kat. 3 nach Hygieneverordnung 1069/2009 = Horn)

Nebenbestandteile: Schwefel (S) 2 %

Organische Substanz: 97 %

Lagerungshinweise: Für Kinder und Haustiere unerschwerlich aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Keine Mischung mit Futtermitteln. Lagerung und Anwendung liegen außerhalb unseres Einflusses. Deshalb haften wir nur für die einwandfreie Qualität zum Zeitpunkt der Auslieferung.

Anwendungshinweise: Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe mittlerer Textkasten. Hinweis: Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

Anwendungsvorgaben: Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten.

Wirkungsgeschwindigkeit: Hornmehl wirkt bei wüchsigem Wetter schon einige Tage nach der Ausbringung. Die Nährstofffreigabe durch die Bodenorganismen erfolgt merklich über einen Zeitraum von ca. 1-2 Wochen.

