# **BECKMANN & BREHM**



Dünger und Bodenverbess<u>ere</u>

... and Ihnen bläht was!

Beckmann **Schwefelsaures** 

**Ammoniak** 

# Beckmann

# **Schwefelsaures Ammoniak**

Ergiebiger, sauer wirkender Stickstoffdünger mit Schwefel

- sorgt für eine nachhaltige, den Bedürfnissen der Kulturpflanzen angepasste Stickstoff- und Schwefelversorgung
- für alle Kulturen zu verwenden
- bewirkt kräftiges Wachstum und sichert hohe Erträge
- die leicht säuernde Wirkung vermindert auf Böden mit zu hohen pH-Werten die möglicherweise vorliegende Festlegung von Spurenelementen
- ermöglicht eine gezielte Stickstoffversorgung für Kulturen, die z.B. durch Kompost oder die Grunddüngung ausreichend mit Phosphat und Kalium versorgt sind

00 a/m2



Im zeitigen Frühjahr bis Ende August für nahezu alle Kulturen einzusetzen.

Möglichst die Düngergabe aufteilen auf den Beginn der Wachstumszeit und eine Nachdüngung nach ca. 2 Monaten.

Dünger gleichmäßig aufstreuen und oberflächlich einarbeiten. Gründliches Wässern nach der Düngung beschleunigt die Düngerwirkung.

Wirkungsbeginn: Rasch

3 bis 4 Wochen Wirkungsdauer:

### Aufwandmenge:

Dooon

Rasen	80 g/m²
Kartoffeln	70 g/m <sup>2</sup>
Zwiebeln, Kopfsalat, Spinat, Endivie,	
Rettich, Spargel, Erdbeeren	50 g/m <sup>2</sup>
Kohlarten, Rhabarber	90 g/m²
Ziergehölze	50 g/m <sup>2</sup>
Obstgehölze	40 g/m²
Weinreben	60 g/m²

1 Liter wiegt ca. 1.000 g 1 Esslöffel ca. 20 g

Für die Versorgung mit den übrigen wichtigen Nährstoffen Phosphat, Kalium und Magnesium empfehlen wir neben Kompost und Rinderdung aus unserem Sortiment »Beckmann im Garten« Kalimagnesia/Patentkali und Phosphatkali gekörnt.

#### **Produktdaten**

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

IM GARTEN

#### **EG-DÜNGEMITTEL** Ammoniumsulfat - Schwefelsaures Ammoniak

21 % N Gesamtstickstoff

21 % N Ammoniumstickstoff

24 % S wasserlöslicher Schwefel

## Lagerungshinweise:

Dünger außerhalb der Reichweite von Kindern und Tieren lagern. Dieser Dünger ist kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt über mehrere Jahre haltbar. Dünger nicht in Abwasser oder in freie Gewässer gelangen lassen.

#### Anwendungshinweise:

Für die Anwendung im Gartenbau und Hobbygarten. Anwendung 40-90 g/m<sup>2</sup>. Nur bei tatsächlichem Bedarf anwenden, nicht überhöht dosieren. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

## Verpackungsgrößen:

5 kg Beutel - Art.-Nr. 11.240 20 kg Sack - Art.-Nr. 11.244







